# SHARP

# 取扱説明書

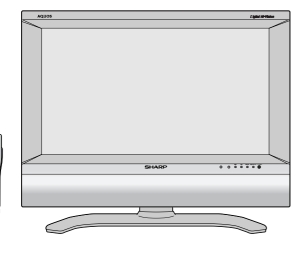
液晶カラーテレビ 形 名

LC-26AD5

# 1. 準備編

はじめにお読みください。 操作については別冊の取扱説明書 ② 操作編 をご覧ください。

# AQUOS



# 接続クイックガイドはじめにお読みください

### はじめに

本機の付属品、本機各部 のなまえやリモコンの準 備のしかたについて説明 しています。

# 設置

本機の設置のしかたと手順について説明しています。

# 接続

アンテナ、電話線、電源 コード、外部機器の接続 について説明しています。

# 設定

チャンネル設定のしかた やデジタル放送を視聴す るための設定について説 明しています。

#### GR GHOST REDUCTION

このマークは、放送信号に含まれる GCR信号を利用して、ゴーストを 軽減する機能を内蔵した機器である ことを示すものです。

### 察引

本機各部のなまえや画面 に表示されることばから 説明ページを検索するこ とができます。

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

### この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ご使用前に「安全上のご注意」([2. 操作編] 12ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、 保証書に記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。

### AQUOS 接続クイックガイド

# チャンネル設定の手順

### 詳しくはそれぞれの参照ページをご覧ください

# 付属品を確認する (フページ)



















リモコンに乾電池を入れる(12ページ)

▲ リモコン裏側のカバーを開け、付属の単4形乾電池を ⊕の表示どおりに入れます。



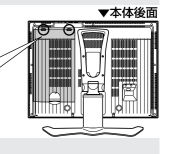


⊕⊝の表示ど おりに入れて、 カバーを閉 めてください。

本体後面の端子カバーを外す(13ページ)

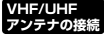
端子カバー上端のフック2カ所を下方に押しながら 手前に引いて外します。

フックを下方に押し ながら端子カバーを 外します。



アンテナケーブルをつなぐ(16・17ページ)

付属のアンテナケーブルをアンテナ入力/出力(VHF・UHF)端子・アンテナ入力(地上デジタル)端子・ アンテナ入力(BS・110度CS)端子につなぎます。



VHF/UHF

またはVHF またはUHF





VHF/UHF用アンテナ ケーブル・長

VHF・UHF入力Aにつなぐ

地上デジタル放送のみ視聴する場合は、 地上デジタル入力

につないでください。



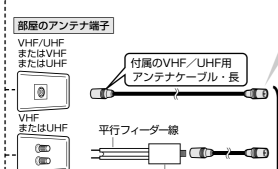
アンテナ ケーブル・短

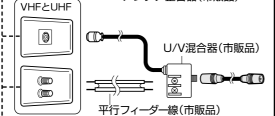
VHF・UHF出力 Bと地上デジ タル入力

をつなぐ

アンテナ入力

▼(地上デジタル)端子

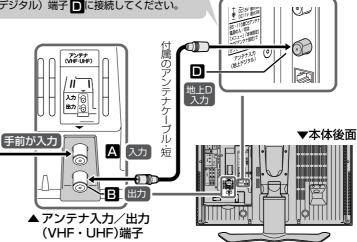




アンテナ整合器(市販品)

同軸ケーブル(市販品)

地上デジタル放送を視聴し、地上アナログ放 送を視聴しない場合は、VHF/UHF用アン テナケーブル・長を直接アンテナ入力(地上 デジタル) 端子 🗖 に接続してください。



• CATVによる地上デジタル放送の視聴については、 お客様が契約されているケーブル会社にお問い合わ せください。

、レジ

付属のアンテナ

ケーブル

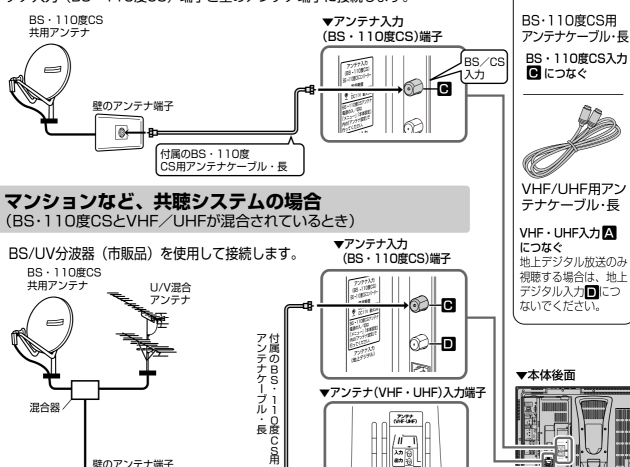


付属品を本機に取り付けて接続し、放送が受信できるまでの 手順を1つ1つ本文の説明に沿っておすすみください。

#### BS・110度CS 共用アンテナの接続

#### BS・110度CS共用アンテナを単独で接続するとき

付属のBS・110度CS用アンテナケーブル・長を本体後面端子部のアン テナ入力(BS・110度CS)端子と壁のアンテナ端子に接続します。



/ Iĭ 入力 (i) 出力 (ii)

(a)

© @

\_/\\_/\

Α

● BS/UV分波器・分配器は金属シールド タイプで110度CS帯域(2150MHz) C まで対応したものをご使用ください。

BS/UV分波器(市販品)

壁のアンテナ端子

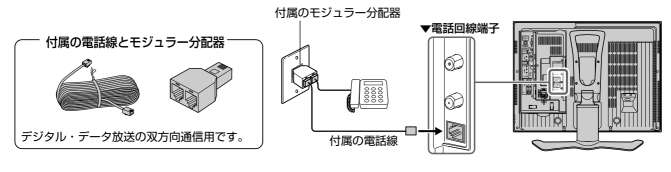


付属のVHF/UHF用

アンテナケーブル・長

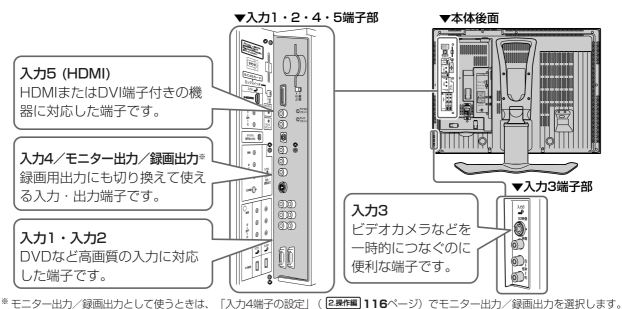
# 電話線をつなぐ (18ページ)

付属の電話線を電話回線端子につなぎます。



# 接続とチャンネル設定の手順(つづき)

# ビデオやDVDプレーヤーなどの外部機器をつなぐときは(20ページ)

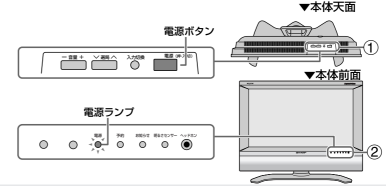


# 電源コードをつなぐ (22ページ)



### 電源を入れる (23ページ)

- (1) 本体天面の電源ボタンを 押します。
- ② 本体前面下部の電源ランプ が緑色に点灯することを確 認します。



# 地上アナログ放送のチャンネルを設定する (24~39ページ)

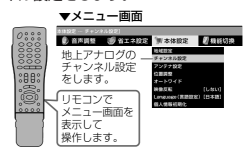
リモコンでメニュー画面を表示し、地上アナログ放送のチャンネル設定をします。

- 自動設定のしかた -

- ① ●を押し、地上アナログ放送を選ぶ ⑥ で「地上アナログー自
- ② を押し、メニュー画面を表示する
- ③ (1)で「本体設定」を選ぶ
- ④ で「チャンネル設定」を⑧ 自動設定画面を確認する 選び、寒を押す
- (5) で「地上アナログ」を選 び、決定を押す

動しを選び、決定を押す ⑦ ( )で「する」を選び、 \*\*を押す

⑨ (√)で「登録する」を選び、寒を

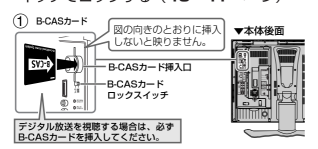


### 地上デジタル放送のチャンネルを設定する (40~51ページ)

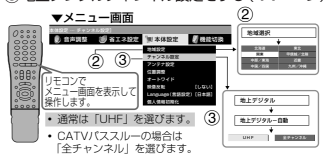
地上デジタル放送の受信設定をするときは、次の手順 ① ~ ③ に従い行います。

※地上デジタル放送はお住まいの地域で放送が開始されていないと受信できません。

① 付属のB-CASカードを挿入し、ロックス イッチでロックする (**40・41** ページ)



- ②地域設定をする(42ページ)
- ③地上デジタルチャンネル設定をする(44ページ)

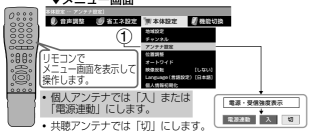


### デジタル放送を視聴するための設定をする (52ページ)

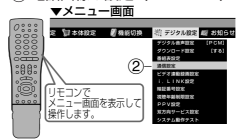
「デジタル放送を視聴するための設定をする」の説明にそって以下の設定をします。

※ B-CAS カードを挿入しておいてください。入っていないとデジタル放送が受信できません。(**40・41** ページ)





② 電話回線の設定 (54ページ)



# 地上アナログ放送・デジタル放送の受信状態を確認する

#### こんな症状がでるときは

■地上アナログ 放送

こんなときには	ここをお確かめください							
色じま模様が出る	● 付属のアンテナケーブルを使用していますか。	7 · 16						
	<ul><li> ● 古いケーブルを使わないでください。</li></ul>	_						
<b>=</b> 0.7  ==	● 平行フィーダー線の場合、できるだけ離してみてください。	16						
雪のふるような画面	● アンテナ線が切れていませんか。アンテナの向きは正しいですか。	_						

#### ■デジタル放送

こんなときには	ここをお確かめください	ページ					
映像も音声も出ない	●「BS・CS アンテナ電源」は正しく設定されていますか。						
	● B-CAS カードは挿入していますか。	40 · 41					
画面に四角のモザイ	● アンテナの向きは正しいですか。	_					
画画に四角のモリイ   クが出る	● アンテナの信号強度を確認してください。	52					
しつい山る	● アンテナの前方に障害物はありませんか。	_					
WOWOWやスターチャ	● 有料放送は視聴契約が必要です。	_					
ンネルが視聴できない	● 電話回線は正しく接続、設定されていますか。	18 · 54					
110度CS デジタル 放送が受信できない	● アンテナやケーブル、分配器は指定のものを使用していますか。	17					
両表に ノノブギ山ス	● UHF/VHF 用アンテナケーブルと BS・110 度 CS 用アンテナ						
画面にノイズが出る	ケーブルが接近していませんか。	_					
特定のチャンネルが	● 有料放送は視聴契約が必要です。	_					
映らない	● アンテナの信号強度を確認してください。	52					

# もくじ

# はじめに

付属品	7
各部のなまえ〈本体〉	8
各部のなまえ〈リモコン〉	10
チャンネルの基本的な選びかた	11
リモコンに乾電池を入れる	12
乾電池の入れかた	12

#### 設 置

設置のしかた	13
設置について	13
端子カバーの外しかた	13
スタンドの外しかた	13
壁掛け金具(別売品)を使って設置する場合.	14
転倒防止のしかた	15
テレビ台に固定するとき	15
壁面に固定するとき	15

# 接続

16
16
17
18
18
20
20
21
22
22
23

地上アプログ放送のナヤブネルを設定する	. 24
自動設定	25
地域番号設定	26
地域番号早見表	28
地域番号一覧表	30
追加設定	34
個別設定	35
視聴しないチャンネルをスキップする	36
画面のチャンネル表示を変える	37
受信状態を微調整する	38
チャンネル設定に関する用語	39
B-CASカードについて	.40
B-CASカードおよびコピー制御信号についてのお知らせ	40
B-CASカードを入れる	41
地域設定をする	.42
地域と郵便番号を設定する	42
地上デジタル放送のチャンネルを設定する	.44
地上デジタル放送のチャンネル設定について	44
自動登録	45
追加登録	46
登録先の数字ボタンを変更する	48
枝番を変更する	50
視聴しないチャンネルをスキップする	51
デジタル放送を視聴するための設定をする	.52
アンテナ設定	52
電話回線の設定	54
電話会社設定	56
BS/CSデジタルのチャンネルスキップ設定	58
本機で使用している特許など	.59



で注意
お客さままたは第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの 製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社 は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

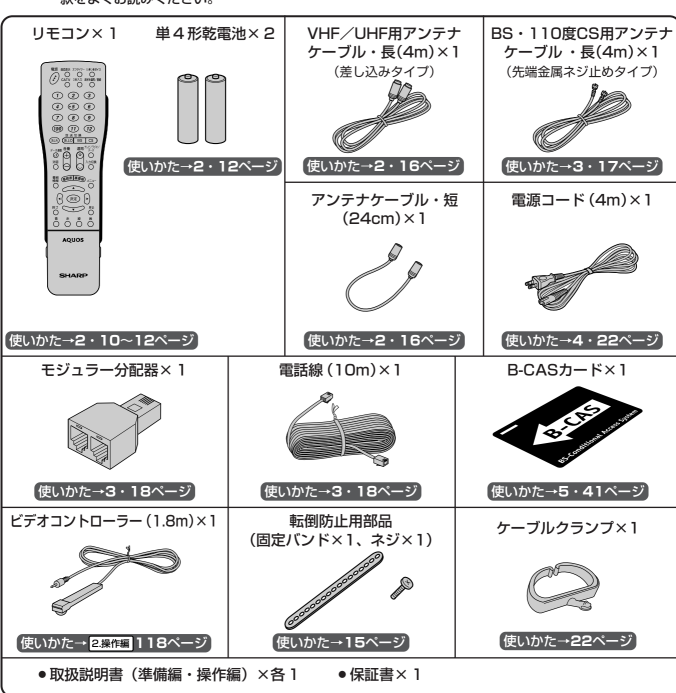
- 本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。([2.操作編] **84**ページ)
- ※ 本取扱説明書に掲載している画面表示は説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。

# 接続クイックガイドの手順1

# 付属品

### 付属品をご確認ください

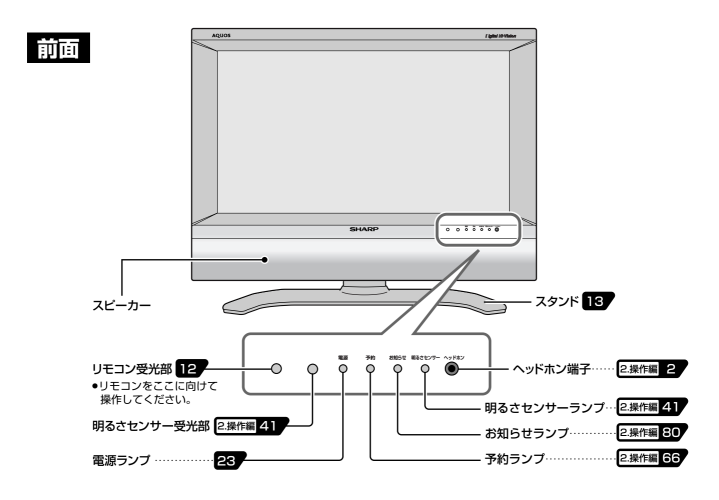
**ご注意** B-CASカードは開封すると、添付されている契約約款に同意したとみなされます。開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

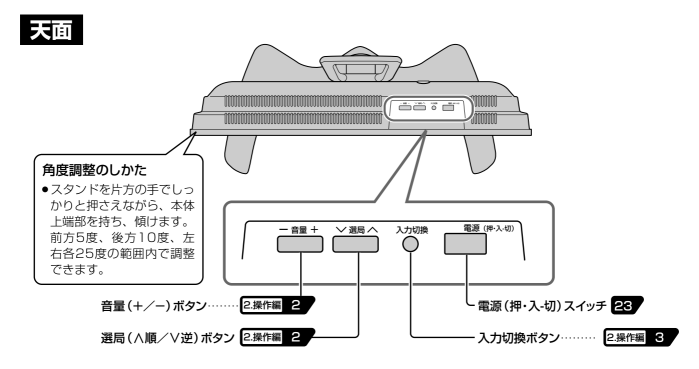


● 安全と性能維持のため、同梱のケーブルを必ずご使用ください。

# 各部のなまえ〈本体〉

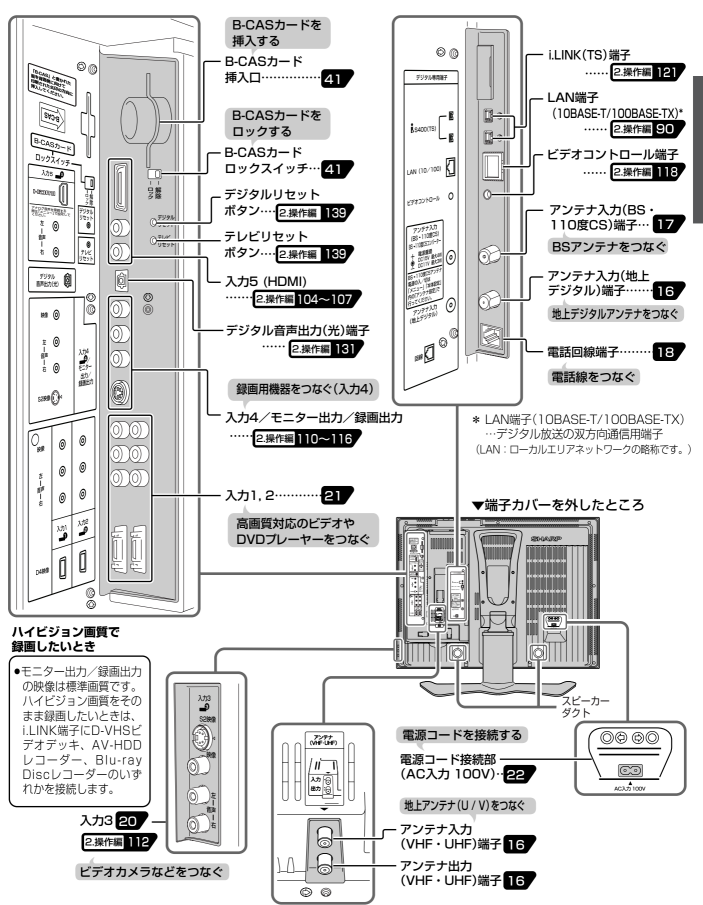
の中の数字は、説明や操作方法を掲載しているおもなページです。



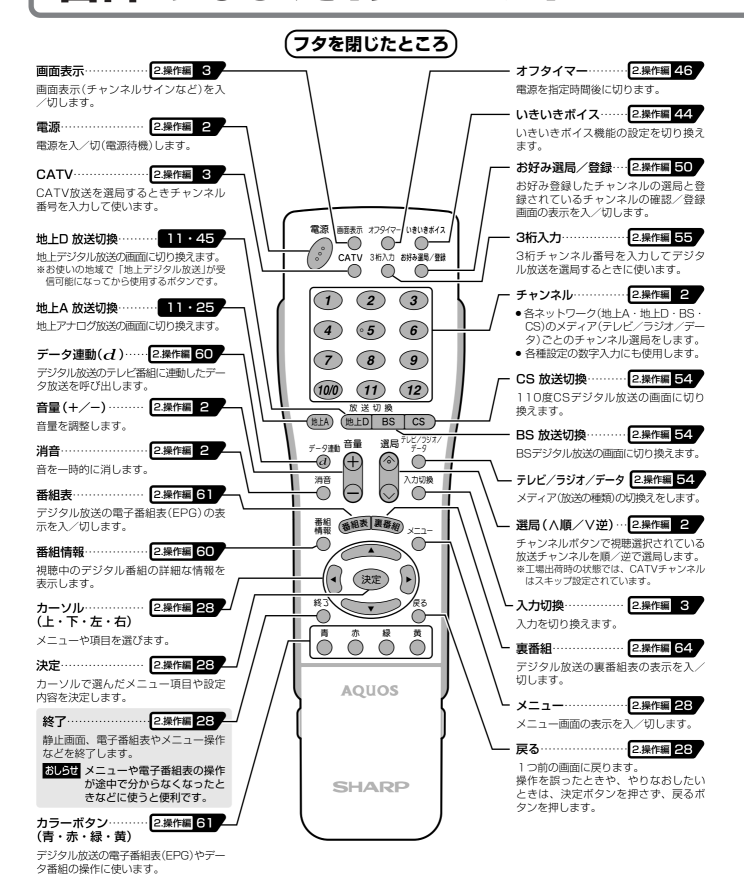


#### 後面

※端子については、2.操作編 **100**ページの「端子のなまえとはたらき」もご覧ください。 ※端子カバーの外しかたについては、**13**ページ「端子カバーの外しかた」をご覧ください。

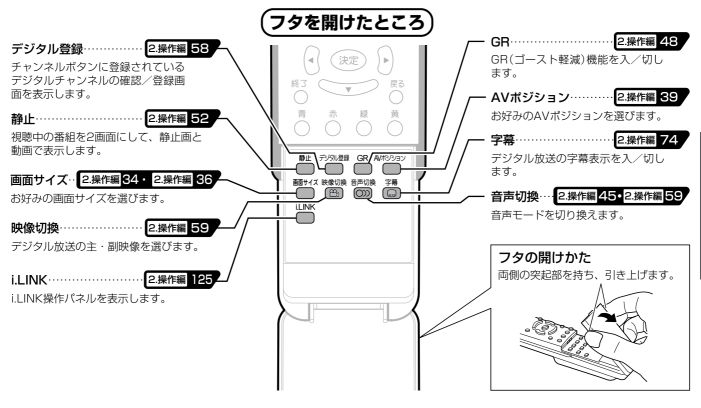


# 各部のなまえ〈リモコン〉

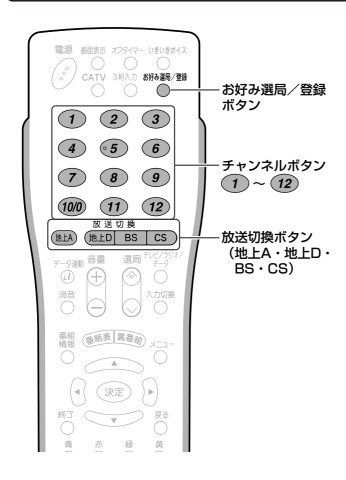




ここでは、リモコンのそれぞれのボタンのおおまかな働きを説明しています。



# チャンネルの基本的な選びかた



#### 地上アナログ放送(VHF/UHF)の選局

- (1) 放送切換ボタン を押す
- 2 1~12を押す

#### デジタル放送の選局

- ① 放送切換ボタン (BS)、 CS のいずれか を押す
- 2 1~12を押す

#### 放送の種類

地上A : 従来の地上アナログ放送(VHF/UHF)
 地上D : デジタル方式の地上放送(UHF)
 BS : デジタル方式のBS衛星放送
 CS : デジタル方式のCS衛星放送

■ 選局について詳しくは、 **2.操作編** 2 · **54**ページをご覧ください。

CSチャンネルの選局については、「お買い上げ後、 はじめてCSチャンネルを選局するときは」(**2.操作編 24**ページ)をご覧ください。

#### お好みチャンネルの選局

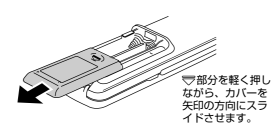
- ① ※粉◆鯛/蘭 を押す…お好み選局/登録画面が表示されます。
- 2 1~12を押す

### 【接続クイックガイドの手順2

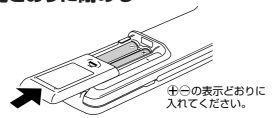
# リモコンに乾電池を入れる

# 乾電池の入れかた

カバーを開ける

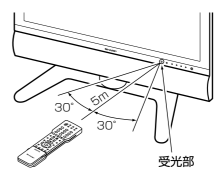


**2** 付属の単4形乾電池を入れ、カバーを 元どおりに閉める



#### リモコンで操作できる範囲

リモコンは、画面右下の受光部に向けて操作してください。操作できる範囲は受光部から約5m、上下左右に約30度以内です。



#### リモコンで動作しにくいとき

- リモコンとディスプレイの受光部との間に障害物がある と、操作できないことがあります。
- 乾電池が消耗した場合は、操作できる距離が徐々に短くなりますので、早めに新しい乾電池に交換してください。
- 蛍光灯などが近くにある場合には、動作しにくいことが あります。

#### リモコン使用上のご注意

- リモコン送信機には衝撃を与えないでください。また、 水に濡らしたり湿度の高いところに置いたりしないでく ださい。
- リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていると リモコンが動作しにくくなります。 照明の向きを変えるなどしてみてください。

# 設置のしかた



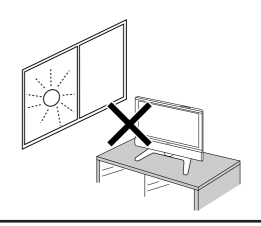
末永くお使いいただくため、安全で、 安定した環境に設置していただきます ようお願いします。

### 設置について

- 傾斜のない、平らな場所に設置してください。 すべりやすい面、カーペットなどのやわらかい面、 不安定な場所には設置しないでください。
- 極端に温度が高い場所や温度が低い場所には、設置 しないでください。(使用温度0°~40°)

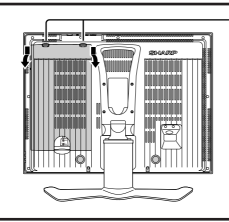


- 台などに設置する場合は、本機の重量に耐え得る堅固 なもので、十分な幅と奥行きのある、転倒しにくいも のを使用してください。
- ●キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動する とき以外は必ずキャスター用受皿を使用してくださ い。



### 接続クイックガイドの手順3

### 端子カバーの外しかた



本体後面にある端子カバー上端の フック2カ所を下方に押しながら 手前に引いて外します。

# スタンドの外しかた

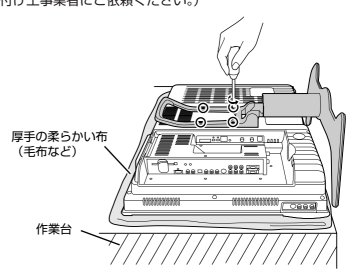
■ 別売の壁掛け金具(AN-110AG1)で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドを外してから取り付けます。

#### 作業を始める前に(壁掛け設置については専門の取付け工事業者にご依頼ください。)

- お客様が設置などで移動する場合は、必ず2人以上で作業 を行ってください。
- スタンドの取外し・取付けの際は、本体の電源を切ってく ださい。
- テーブルなどの台を用意し、毛布など厚手の柔らかい布を 敷き、その上に本体を、画面を下にして置きます。
- 端子カバーを外してください。(上記の「端子カバーの外しかた」参照)
- 接続されているケーブル類をすべて取り外してください。

### スタンド取付け部のネジ(4カ所)を 外し、スタンドを取り外す

- ※⊕(プラス)ドライバーを使います。
- ※台の端からスタンドが落ちないよう、スタンドを支えてください。



# 設置のしかた(つづき)

# 壁掛け金具(別売品)を使って設置する場合

- 本機を別売の壁掛け金具(AN-110AG1)を使って壁かけ設置したり、システムラック(AN-37SR5) やフロアースタンド(AN-26FS2)に設置して使用することができます。
- 取付け方法など詳しくは、別売品に付属の取扱説明書をご覧ください。



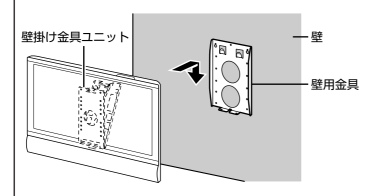
液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付け工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。

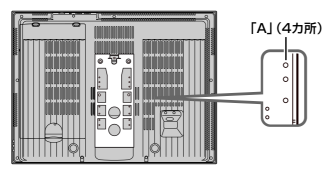
取付け不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。

#### 壁にかけて使う場合

〈壁掛け金具(AN-110AG1)〉

(詳しくは壁掛け金具の取扱説明書をご覧ください。)





#### ※ 本機に取り付ける金具について:

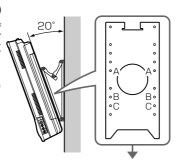
金具の刻印「A」の位置を本機後面下側の取付け穴に合わせてください。

取付けビスは、必ず壁掛け金具(110AG1)に同梱のビス(長さ10mm)をご使用ください。

#### 取り付け時の角度について

壁にかけて使う場合の 取付け角度は、20度 までです。それ以上は 傾けないでください。

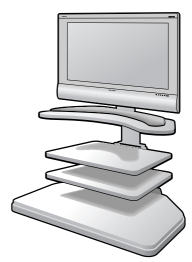
取付け角度調整をする 時は、本体をゆっくり と傾けてください。



#### システムラックを使う場合

〈システムラック(AN-37SR5)〉

(詳しくはシステムラックの取扱説明書をご覧ください。)



#### フロアースタンドに取り付けて使う場合

〈フロアースタンド(AN-26FS2)〉

(詳しくはフロアースタンドの 取扱説明書をご覧ください。)



# 転倒防止のしかた

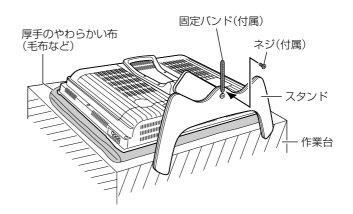
# テレビ台に固定するとき

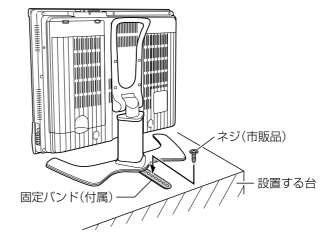
# ⚠ 注意

● 地震や不意の衝撃などで、テレビが倒れてけがをするおそれがあります。安心してご使用いただくために、転倒防止策の実施をお願いいたします。壁や柱に固定するかテレビ台に固定してください。



- 1. 作業をする平らな台の上に厚手の柔らかい 布などを敷き、その上に本機を、画面を下 にしたうつ伏せの状態で置きます。
- 2. スタンド底面に、付属の転倒防止用固定バンドを、付属のネジで取り付けます。
- **3.** 本機を起こし、設置する台などの上に位置 決めします。
- **4.** 市販のネジを使い、固定バンドの穴に上からネジを取り付けて固定します。
  - ※ 市販のネジは、確実に固定できる形状のもの を使用してください。



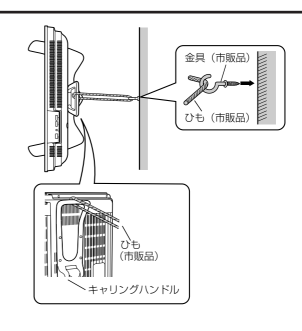




● 本機はかなりの重量がありますので、台に設置するときは、この重さに耐える堅固なもので、かつ十分な幅と奥行のある、転倒しない台を使用してください。

# 壁面に固定するとき

- 市販の丈夫なひもと金具を使い、壁または 柱などの確実に固定できる箇所とキャリン グハンドルをつなぎます。
- 1. 堅牢部に市販の金具を取り付けます。
- **2.** 市販の丈夫なひもで金具とキャリングハンドルを結びます。
  - ※ テレビを移動するときは、固定されたひもを外 してから行ってください。

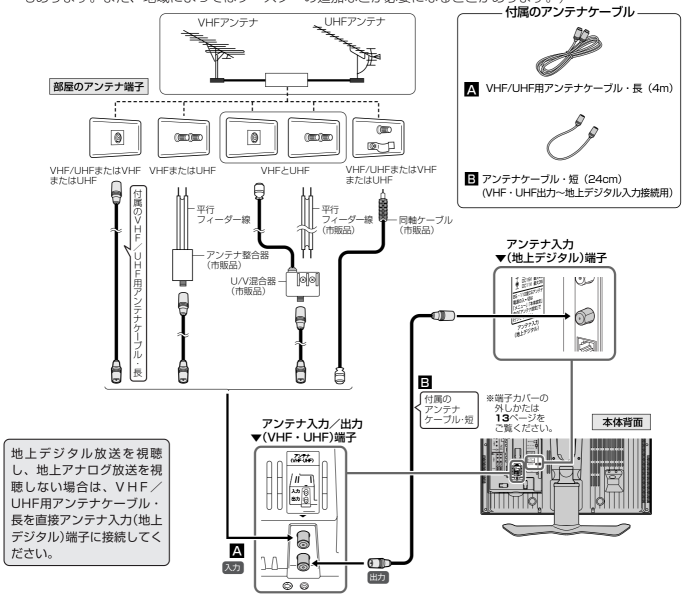


### 【接続クイックガイドの手順4】

# アンテナをつなぐ

### VHF/UHFアンテナの接続

- 付属のVHF/UHF用アンテナケーブル・長(差し込みタイプの方)、市販のアンテナ整合器などを、部屋のアンテナ端子の種類や使用するアンテナ線に応じて接続し、本体後面端子部のアンテナ入力(VHF・UHF)端子に接続してください。(下図▲参照)
- 付属のアンテナケーブル・短で、本体後面端子部のアンテナ出力(VHF・UHF)端子とアンテナ入力(地上デジタル)端子を接続します。(下図 B 参照)
- 地上デジタル放送をCATVパススルー\*で受信する場合も、VHF/UHFアンテナと同じ接続をします。 CATVによる地上デジタル放送の視聴方法については、お客さまが契約されているケーブル会社にお問い合わせください。(\*CATVパススルー…**44**ページをご覧ください。)
- 地上デジタル放送の受信には、UHF対応のアンテナを使用します。VHFアンテナでは受信できません。 現在お使いのアンテナがUHF対応であれば、そのままご使用になれます。(※一部取り替えや調整が必要な場合 もあります。また、地域によってはブースターの追加などが必要になることがあります。)





- VHF/UHFの屋内アンテナ端子が分かれている場合など、混合器の取付けが必要なときは、お買い上げの販売店にご相談ください。
- アンテナ入力(VHF・UHF)端子への接続には、付属のアンテナケーブル・長のうち、先端プラグが差し込みタイプの方(形状: █████)をお使いください。
- 本機の電源を「切」にすると、アンテナ出力(VHF・UHF)端子から信号は出力されません。 ※アンテナ出力(VHF・UHF)端子にビデオデッキなどの他機器を接続しないでください。

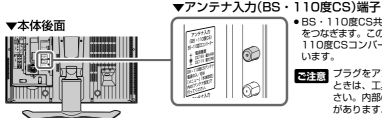
続

### **BS・110度CS共用アンテナの接続**

■ BS・110度CSデジタル放送受信用のアンテナおよびアンテナ線は、専用のものをご使用ください。
アンテナ…… 市販のBS・110度CS共用アンテナをご使用ください。(共用アンテナでない従来のBSアナログ放送用アンテナでは、110度CSデジタル放送は受信できません。また、BSデジタル放送も場合によっては映らないことがあります。)

アンテナ線……110度CS帯域(2150MHz)まで対応しているもの(例. S-5C-FB)をご使用ください。 ブースターや分配器をご使用の場合…110度CS帯域(2150MHz)まで対応しているものをお使いください。 詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

■ BS・110度CS共用アンテナの取付けについては、アンテナに付属の取扱説明書をご覧ください。



BS・110度CS共用アンテナからの衛星放送用ケーブル(同軸ケーブル)をつなぎます。この端子は、BS・110度CSアンテナに取り付けられたBS・110度CSコンバーターに+15V/+11Vの電源を供給する働きももっています。

**注意** ブラグをアンテナ入力端子に取り付ける ときは、工具で強く締めつけないでくだ さい。内部の結線が切れ、故障する場合 があります。

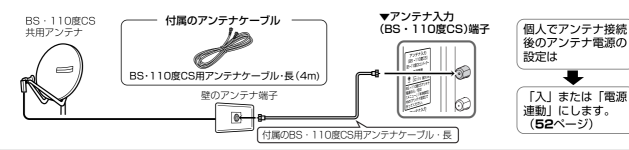




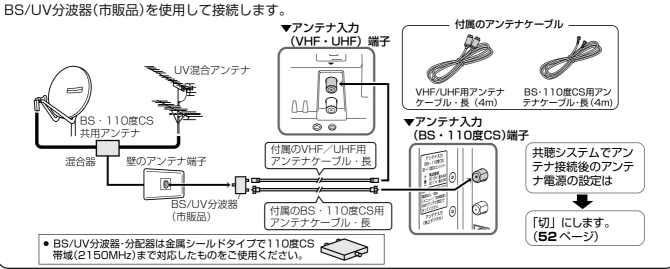
- アンテナ入力(BS・110度CS)端子にアンテナ線を接続するときは、必ずアンテナ電源の設定を「切」にしておいてください。(**52**ページ参照) ※工場出荷時、アンテナ電源の設定は「切」になっています。
- アンテナ入力(BS・110度CS)端子への接続には、付属のアンテナケーブル・長のうち、先端に六角形の金属プラグ(先端金属ネジ止めタイプ)が付いているもの(形状: □□□□□)をお使いください。

#### BS・110度CS共用アンテナを単独で接続するとき-

付属のBS・110度CS用アンテナケーブル・長を本体後面端子部のアンテナ入力(BS・110度CS)端子と壁のアンテナ端子に接続します。



マンションなど、共聴システムの場合(BS・110度CSとVHF/UHFが混合されているとき)-



# 接続クイックガイドの手順5

# 電話線をつなぐ

### 電話回線に接続する

■ 本機は、デジタル放送の双方向番組への参加や有料放送の受信情報の管理のために、放送局と

の通信を、電話回線を使って行います。

で使用の前に必ず電話回線に接続してください。

#### 付属の電話線とモジュラー分配器



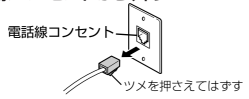


電話線

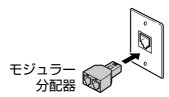
モジュラー分配器

### 本機と電話機の電源を切る

**7** 電話機の接続線 (モジュラー線)を電話線コンセントから外す

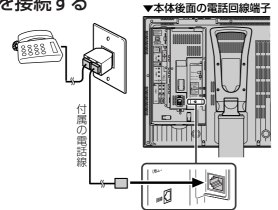


引 付属のモジュラー分配器を電話線コンセントに差し込む



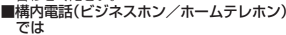
電話機の接続線(モジュラー線)をモ ジュラー分配器の一方に差し込む

ります。 付属の電話線でモジュラー分配器の もう一方と本機後面の電話回線端子 を接続する ▼★##類の電話回線端子



#### 接続上のご注意

- ■電話線のプラグは奥まで完全に差し込んでください。
- ●接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため、電源を切ってください。
- ■電話線のプラグを抜くときは、コードを引っ 張らずにプラグを持って抜いてください。
- つぎの電話回線では注意が必要です。
- ■電話回線がモジュラージャックでない場合 の接続
- **3ピンプラグの場合** 市販の3ピンプラグから<sup>変換アダプタ・</sup> モジュラージャックへの 変換アダプターを
- お求めください。
   **直結配線方式の場合**簡単な工事が必要です。
  詳細はお近くのNTT営業
  窓口、もしくは116(局番なし)にお問い
- 合わせください。



そのままでご利用になれないこともあります。その場合は単独の回線でのご利用をおすすめします。

詳細は電話設置会社にご相談ください。

■キャッチホンでは ・ 深信の冷中でももいてもい

通信の途中でキャッチホンが入ると通信が切断されます。これを防ぐため、キャッチホンIIへのご加入をおすすめします。

詳細はお近くのNTT営業窓口、もしくは116 (局番なし)にお問い合わせください。

■本機が電話回線を使って通信している間は、電話機を使用しないでください。

通信中に電話をかけると、通信が切断されることがあります。通信中はデータ通信音(ピーヒョロヒョロ....)が聞こえます。その間は電話をしないでください。

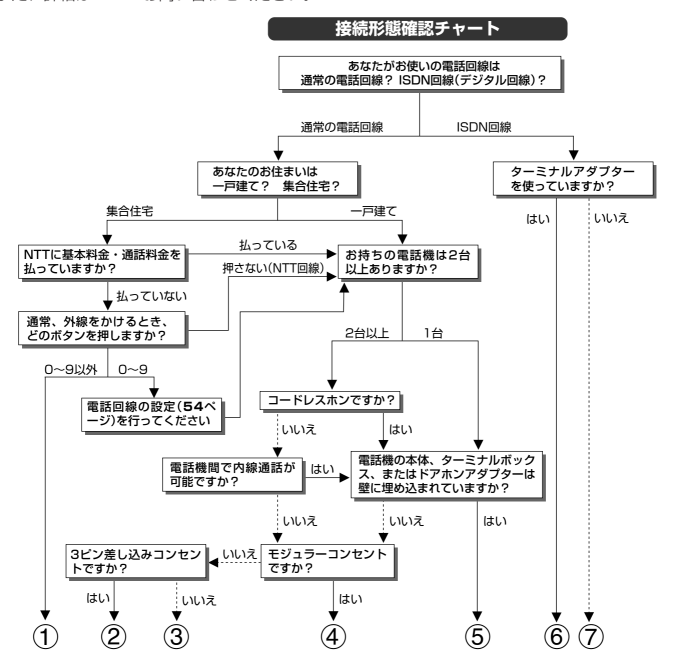
■直接デジタル回線に接続することはできません。

会社やホテルなどでご使用になる場合は、電話回線が一般回線(アナログ)であることをご確認のうえご利用ください。ISDNなどのデジタル回線に接続する場合は、ターミナルアダプター(TA)等の端末器を介して接続してください。



◆本機が放送局と通信しているとき、接続している電話機やファクシミリが鳴る場合がありますが異常ではありません。

下のチャートで電話回線の状態を確認した後、接続してください。 また、詳細はNTTへお問い合わせください。



- ① マンション交換機(PBX)を使用している可能性が大きいので、交換機を通さない電話回線につないでください。
- ② 市販の3ピンプラグからモジュラージャックへの変換アダプターをお求めください。
- ③ 専門業者によるモジュラーコンセントへの変換工事が必要です。
- (4) 付属の電話線とモジュラー分配器のみで接続可能です。(18ページ参照)
- (5) 専門業者による分岐工事が必要です。
- ⑥ 本機をターミナルアダプターに直接つないでください。
- ⑦ ターミナルアダプター(市販品)を使用し、本機をターミナルアダプターに直接つないでください。 詳しくは、お使いのターミナルアダプターの取扱説明書をご覧ください。
- ※ ③、⑤についての詳細は、お近くのNTT営業窓口、もしくは116(局番なし)でご相談ください。
- ADSL回線を利用するときは、「LAN接続と設定」の説明(②操作編)**90**ページ)をご覧ください。 ご加入の通信会社によっては、デジタル放送の双方向サービスを受けられない場合があります。 くわしくは、ご加入の通信会社へご確認ください。

# 接続クイックガイドの手順6

# ビデオやDVDプレーヤーなどをつなぐ

- ■本機はビデオ入力端子5系統を備えており、ビデオやDVDプレーヤーなどの外部再生機器を4 台まで接続することができます。(HDMI接続のしかた…2.操作編)104ページ、i.LINK接続のし かた… 2.操作編 121ページ)
- ■接続する機器に応じて、それぞれの端子に合う接続ケーブルをご用意ください。

#### ■接続上のご注意

- ●接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥まで完全に差し込んでください。不完全な接続は、画像や音声にノイズや雑音が出る 原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っぱらずにプラグを持って抜きとってください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器の電源を切っておいてください。
- 接続した機器と本機の画像や音にノイズや雑音が出るときは、お互いを十分に離してください。

### ビデオ機器の接続のしかた

#### 映像入力端子、S2 映像入力端子に接続する



再生

- 音声はそれぞれの音声端子(左/右)に接続してください。
- 入力1~4の映像・音声入力端子または入力3、入力4のS2映像・音声入力端子に接続できます。
- 入力4に接続するときは、入力4端子設定を「入力」に設定してください。([2.操作編] 116ページ)
- ●接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。

#### ●本機の接続端子の種類(専用のケーブルが必要になります)と接続の目やす

出 力

左 音声



\_\_ ビデオデッキ

ビデオカメラ

本機に接続する機器についている端子の形状を確 認して、ケーブルを選んでください。 (本機の入力1~5と、接続する機器の端子番号 は、必ずしも同じではありません。)

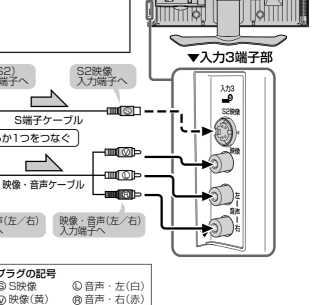
S(S1、S2) 映像出力端子へ

映像・音声(左/右) 出力端子へ

どちらか1つをつなぐ

プラグの記号

S S映像 () 映像(黄)



▼本体後面

#### S2映像入力端子について

● S2映像入力端子は、映像端子(ビデオ映像端子)に対し、より高画質な映像で再生するためにS端子ケーブルを使って外部 機器を接続するときの端子です。

は信号の流れを

- ◆本機は、画面サイズ制御信号(フルモード制御信号、レターボックス制御信号)の入った映像が入力3、入力4のS2映像端 子から入力されると、自動的に最適な画面サイズで映し出すように設定することができます。(2.操作編 37ページ)
- 本機のS2映像端子に外部機器のS映像出力端子を接続しても、映像を楽しむことができます。(S端子接続の場合、画面サ イズ制御信号には対応していません。)



ビデオを見たり、録画したりするための接続のしかたです。

- 映像を見るときは、本機の入力と接続機器の出力をつなぎます。
- 録画するときは、本機の出力(モニター出力/録画出力)と接続機器の入力をつなぎます。

▼本体後面

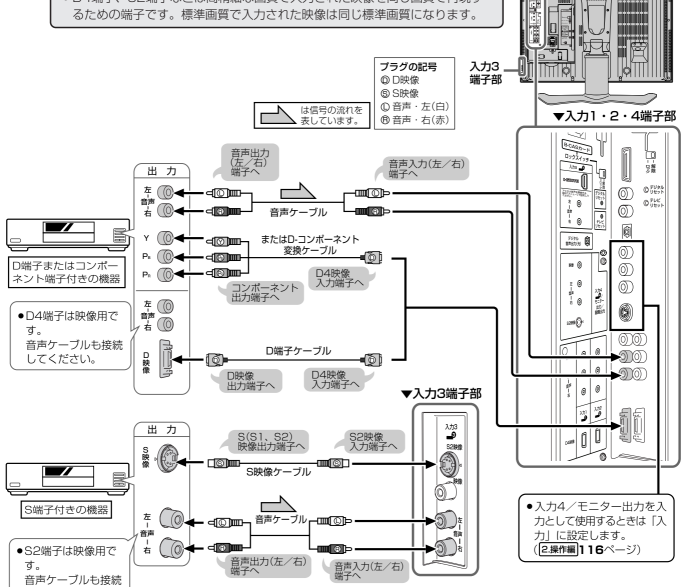
# DVDプレーヤーなどの接続のしかた

■ DVDプレーヤーなどに、D端子、S端子などの高精細映像に対応した出力端子がついている場合は、 の出力端子に合った接続をお選びください。より高画質な映像を楽しむことができます。

#### D4映像入力端子、S2映像入力端子に接続する



- 音声はそれぞれの音声端子(左/右)に接続してください。
- 入力1・2のD4映像・音声入力端子または入力3・4のS2映像・音声入力端子に接続できます。
- ◆ 入力4に接続するときは、入力4端子設定を「入力」に設定してください。(2.操作編 116ページ)
- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- D4端子、S2端子を使うときは、同じ入力の映像端子に接続する必要はあり ません。
- D4端子、S2端子などは高精細な画質で入力された映像を同じ画質で再現す るための端子です。標準画質で入力された映像は同じ標準画質になります。



#### D4映像入力端子について

してください。

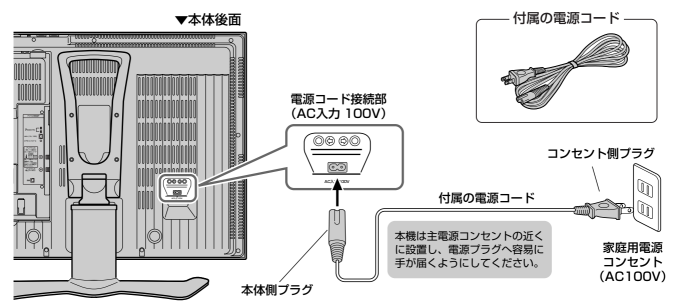
- ◆本機のD4映像入力端子は、D1(525i)、D2(525p)、D3(1125i)、D4(750p)の映像の入力に対応しています。
- D4端子を使用するときは、接続端子の種類に応じた画面サイズの判定の設定を行ってください。( 2.操作編 37ページ)

### 接続クイックガイドの手順 7

# 電源コードをつなぐ

#### **ご注意** 接続が終わるまでは、電源スイッチを「入」にしないでください。

■ 付属の電源コードの本体側プラグを、本体後面右側の「AC入力 100V」端子に接続し、コンセント側プラグをご家庭のコンセントに接続します。

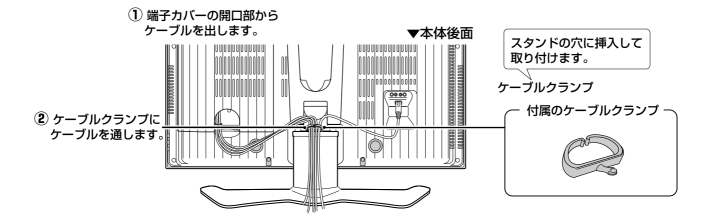




- 電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ●電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、「番組予約」や「PPV番組の購入履歴」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。 (「PPV番組の購入履歴」など、再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。内蔵メモリーに格納されたデータがこわれることがあります。

# ケーブル処理のしかた

■本体後面の端子部につないだケーブル類は、下図のように、付属のケーブルクランプを使って 配線すると、すっきりまとめることができます。



続

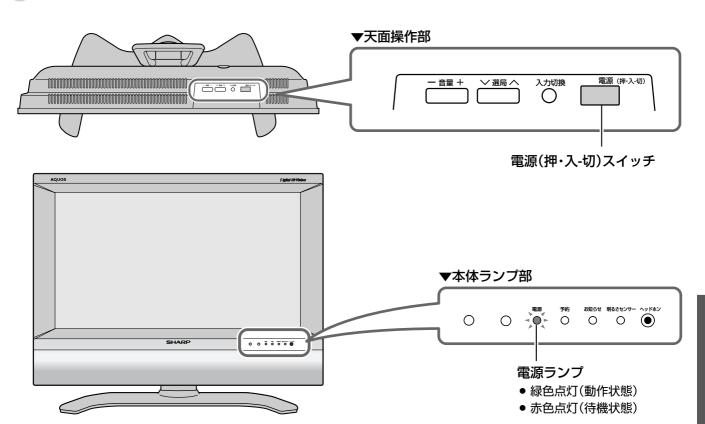
# 接続クイックガイドの手順8

# 電源を入れる

■各種ケーブルの接続が済みましたら、本機の電源を入れます。

# 本体、天面操作部の電源(押・入-切)スイッチを押し、 電源を「入」にする

● 電源ランプが緑色に点灯します。(動作状態)



# 電源スイッチを「入」にした後は、リモコンの電源ボタンで電源を入/切することができます

● 電源「切」の状態(待機状態)のとき、電源ランプは赤色に点灯 します。





● 本機の電源を「入」にしてから画面が表示されるまで、数秒かかることがあります。これは、より美しい映像を表示 させるために本機内部でデジタル処理をしているためで、故障ではありません。

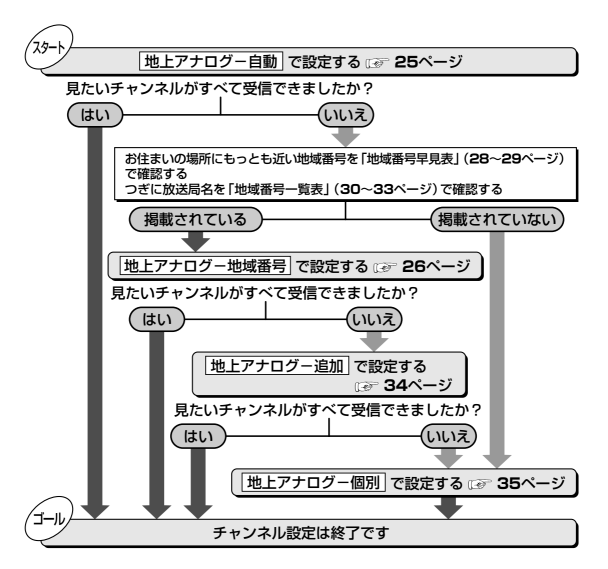
電源ボタン

- 本機は電源待機状態のときでも、デジタル放送局と通信を行います。
- ◆本機の電源を「切」にしても、電源が切れるまでにしばらく時間がかかることがあります。 (本機内部の情報をメモリーに記憶するための時間です。)

#### 「接続クイックガイドの手順**9**

# 地上アナログ放送のチャンネルを設定する

- ■地上アナログ放送(従来のVHF/UHF放送)の受信チャンネル設定です。 (工場出荷時は、VHF1~12チャンネルが設定されています。)
- ■「自動」「追加」「地域番号」「個別」の4つの設定方法があります。(下記参照)



メニュー項目	内容
地上アナログー自動 <b>② 25</b> ページ	で使用になる場所の、現在の電波状態で受信できるVHFとUHFの放送チャンネルを自動的にキャッチし、記憶させる方法です。初めてチャンネル設定するときや、一度登録したチャンネルを消して新たに設定しなおすときは「自動」で行います。
地上アナログー追加 <b>③ 34ペー</b> ジ	地域番号設定などで登録したチャンネルを消さずに、空きチャンネルに追加登録できる チャンネルを自動設定する方法です。
地上アナログー地域番号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	で使用になる場所にもっとも近い都市(受信している電波を送信している都市)を28~33ページの地域番号早見表・地域番号一覧表から選び「地域番号」を入力する方法です。  ● その地域ごとに、あらかじめ見られる放送局の受信チャンネルを定めた設定方法です。  ● 地域番号一覧表(30~33ページ)には放送局名を掲載しています。  ● 地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。このときは、追加設定もしくは個別設定をしてください。
地上アナログー個別 <b>35</b> ページ	地域番号一覧表に当てはまらない地域や、チャンネル設定後ほかのチャンネルを追加したり削除するとき、チャンネルを1局ずつ設定する方法です。

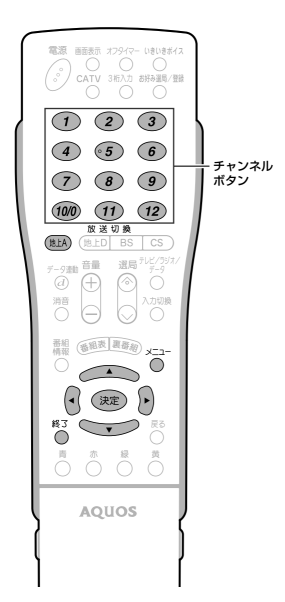
定



初めて受信設定するときや、あらたに登録しなおすときに自動 設定します。

### 自動設定

- 使用する地域の、現在の電波状態で受信できるVHFとUHFの放送電波(チャンネル)を自動的にキャッチして、記憶させることができます。
- 記憶できるチャンネルは、最大12局です。記憶された局の1~12チャンネルは、 リモコンのチャンネルボタン(1~12)で 選局できます。





#### メニュー画面について

- メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。
- ◆ メニュー画面の表示内容は変更される場合があります。

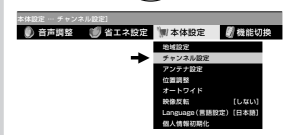
#### 操作開始

▮ を押し、地上アナログ放送を選ぶ

**7** ① <sup>※ニュ⁻</sup>を押し、メニュー画面を表示 する

②(小)で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設 定」を選び、(決定)を押す



で「地上アナログ」を

選び、決定を押す



で「地上アナログー

自動」を選び、決定を押す

「地上アナログー自動」(自動設定)について詳しくは、**26**ページの「おしらせ」をご覧ください。



次ページへつづく

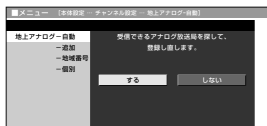
●1つ前に戻る場合は を押してください。

ージ

操作終了する場合は

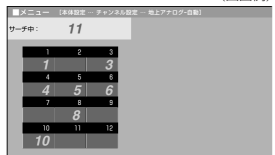
**▽──または☆▽を押し、通常画面に戻す** 

┎ ・・で「する」を選び、寒を押す



●自動チャンネル設定が始まり、画面左上に 「サーチ中」が表示されます。

(画面例)



- ●見つかった放送チャンネルが表示されていきます。
- ●放送チャンネルが1つも見つからなかった場合は、サーチ開始前に設定されていたチャンネルが表示されます。

# 

(画面例)



- ●「登録中」と表示され、しばらくすると手順4 の状態に戻ります。これで、探し出された チャンネルが記憶されました。
- ※登録中に電源を切らないでください。



#### 「地上アナログー自動」(自動設定)について

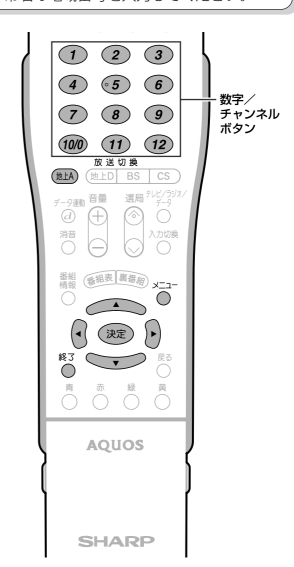
● 手順4で「地上アナログー自動」を選んだときは、現在登録されているチャンネルを消して新たに登録しなおします。初めてチャンネル設定するときは、「地上アナログー自動」で行います。登録済みチャンネルを残しておきたい場合は、「地上アナログー追加」(追加設定)を選んでください。(34ページ参照)

#### メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

### 地域番号設定

■「地域番号早見表」(28~29ページ)、「地域番号一覧表」(30~33ページ)で都市名・放送局名・受信チャンネルを確認したうえで、お住まいの地域にもっとも近い都市名の地域番号を入力してください。



●1つ前に戻る場合は○を押してください。



定

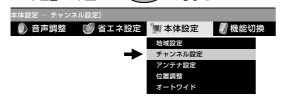


地域番号設定 お住まいの地域番号を入力すると、お住まいの地域の放送を 受信して記憶します。

[例] 東京都八王子市にお住まいの場合 (地域番号[104]を設定する)

#### 操作開始

- ① を押し、地上アナログ放送を 選ぶ
- ② ~ を押し、メニュー画面を表示 する
- で「本体設定」を選ぶ
- >◯▽▽▽で「チャンネル設 定」を選び、(決定)を押す



- で「地上アナロ グ」を選び、決定を押す
  - ▼ で「地上アナログ -地域番号」を選び、(決定)を押す
  - で「する」を選び、寒寒を押



① 数字ボタン(①~⑩)で、地域番 号[104]を入力する

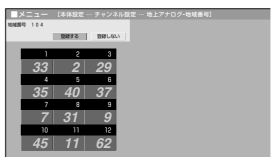
◆左右カーソルボタンでも入力できます。

000 ↔ 001 ←---- 106 ↔ 107



- ②「開始」で、決定を押す
- ●チャンネル設定が始まり、リモコン番号1~ 12に受信チャンネルが設定されます。

# で「登録する」を選び、〝ጵ定)を押



- ●「登録中」と表示され、しばらくすると手順2 の状態に戻ります。これで、探し出された チャンネルが記憶されました。
- ※登録中に電源を切らないでください。



- 地域番号一覧表(30~33ページ)に掲載されて いる都市の近郊にお住まいの場合、掲載されて いるチャンネルと放送局名が、現在受信してい るチャンネルと一致している場合は、その都市 の地域番号で設定してください。
- 地域番号による設定は、お住まいの都市の中で も地域によって受信チャンネルが異なり、設定 しても受信できない場合があります。このとき は、個別設定(35ページ)をしてください。
- 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表 (30~33ページ)に放送局名が記載されていな いチャンネルは、自動的にチャンネルスキップ されます。(地域番号「000」は除く)

#### メニュー画面について

●メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。



● 地域番号設定をした後、「地上アナログー追加」 (追加設定)(34ページ)を実行すると、受信でき る放送局が増える場合があります。(UHF放送 が受信できる地域など)

●1つ前に戻る場合は を押してください。

操作終了する場合は

⁻または◚҈を押し、通常画面に戻す

# 地域番号早見表

五十音	都市名	地域番号	五十音	都市名	地域番号
あ	会津若松市	021	か	刈 谷 市	054
	青森市	010		川 口 市	027
	明石市	063		川越市	027
	昭 島 市	030		川崎市	033
	秋 田 市	015		河 内 長 野 市	061
	阿久根市	095		川 西 市	064
	上尾市	027	き	木 更 津 市	029
	朝霞市	027		岸和田市	061
	旭川市	002		北九州市	084
	足利市	027		北見市	009
	厚木市	033		岐 阜 市	047
	網走市	001		京都市1	060
	我 孫 子 市	029		京都市2	098
	尼崎市	061		桐生市	102
	安城市	054	<	釧 路 市	004
い	飯田市	045		熊 谷 市	103
	池田市	061		熊本市	090
	生 駒 市	061		倉 敷 市	070
	石  巻  市	014		久 留 米 市	085
	和泉市	061			073
	伊 勢 崎 市	025	2	高 知 市	082
	伊 丹 市	061		甲 府 市	043
	市川市	029		神戸市	061
	一 宮 市	054		郡山市	019
	市原市	029		小 金 井 市	030
	茨 木 市	061		越谷市	027
	今 治 市	081		小 平 市	030
	入 間 市	027		小 牧 市	054
	い わ き 市	020		小 松 市	041
	岩 国 市 岩 槻 市	077	さ	さ い た ま 市	027
	岩槻市	027		堺市	061
う	宇治市	060		佐賀市	087
	宇都宮市	101		酒 田 市	018
	宇 部 市	076		相模原市	033
	浦安市	029		佐倉市	029
え	<u>海 老 名 市</u>	033		佐世保市	089
	江 別 市	001		札幌市	001
お	青 梅 市	030		座間市	033
-	大 分 市	091		狭 山 市	027
-	大 垣 市	047		静岡市	049
-	大 阪 市	061		下関市	075
-	大 館 市	016		周南市	074
	大津市	058		上越市	038
	<u>大牟田市</u>	086	す	吹 田 市	061
	岡崎市	054	- 11	鈴 鹿 市	057
	岡山市	070	世	瀬戸市	054
	沖 縄 市	096	7	仙台市	013
		007	そ +-	草加市	027
	<u>小田原市</u>	035	た	大東市	061
	带広市	005	-	高岡市	040
か	小 山 市	027 106		高 高 根 市	025
ינו	各務原市	063		高 槻 市 高 松 市	061 078
	<u>加 古 川 市</u> 鹿 児 島 市	063			0/8
	<u> </u>	065		宝     塚     市       立     川     市	030
		029			105
		054	5	<u>ター                                   </u>	034
	春 日 井 市 春 日 部 市	054	. 5	<u> </u>	034
		061		<u> </u>	030
	門真市 金 沢 市	041	っ		057
		033		プログログ は 市	029
	畑 旧 川	1 000			עבט

五十音	都市名	地域番号	五十音	都 市 名	地域番号
つ	土 浦 市	029	ひ	弘 前 市	010
	鶴         市	018		広島市	071
ے	東 京 2 3 区	030	ßı	福井市	042
	徳 島 市	097		福        市	083
	所 沢 市	027		福島市	019
	鳥 取 市	067		福山市	072
	当 小 牧 市 富 山 市	006		藤枝市	053
	富 山 市	039		藤     枝     市       藤     沢     市       富     士     市	033
	豊川市	055		富士市	051
	豊田市	056		富士宮市	051
	曹 中 市	061		府中市(東京)	030
	豊橋市	055		船橋市	029
	富田林市	061	^	別府市	091
な	長 岡 市	037	ほ	防府市	074
	トロス 長い 崎 市 にんしん こうしん こうしん しょく かんしん しょく しんしん しょく しんしん しんしん しんしん しんしん しんし	088	ま	前橋市	074 025
	長 野 市	044		町 田 市	033
	流 山 市	029		松江市	068
	名 古 屋 市	054		松阪市	057
	那覇市	096		松戸市	029
	奈 良 市	065		松原市	061
	習志野市	029		松本市	046
に	新 潟 市	037		松     本     市       松     山     市       三     郷     市       三     島     市       三     鷹     市       水     戸     市       都     城     市	079
	新 座 市	027	み	三 郷 市	027
	新 居 浜 市	080		三 島 市	052
	西 宮 市	061		三鷹市	030
ぬ	沼津市	052		水 戸 市	022
ね	寝屋川市	061		都城市	092
の	野田市	029		宮 崎 市 武 蔵 野 市	092
	延 岡 市	093	む	武 蔵 野 市	030
は	函 館 市	003		室 蘭 市 盛 岡 市	008
	秦  野  市	036	も	盛      市	012
	八王子市	104		守口市	061
	八戸市	011	ゃ	矢 板 市	100
	羽曳野市	061		焼津市	049
	浜 田 市	069		八尾市	061
	浜 松 市	050		八千八代市	029
	半田市	054		八 代 市	090
ひ	東大阪市	061		山 形 市	017
	東久留米市	030		<u> </u>	074
	東村山市	030		大和市	033
	彦 根 市	059	よ	横 須 賀 市	033
	日立市	023		横浜市	033
	ひたちなか市	022		四日市市	057
	日 野 市	030	4	米子市	068
	姫 路 市	062	ゎ	和歌山市1	107
	<u>枚</u> 方 市	061		和歌山市2	099
	平塚市	034	j		



- ●工場出荷時は、地域番号「000」に設定されています。
- 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表(**30~33**ページ)に放送局名が記載されていないチャンネルは、自動的にチャンネルスキップされます。(地域番号[000]は除く)
- 地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない 場合があります。このときは、追加設定(**34**ページ)もしくは個別設定(**35**ページ)をしてください。

# 地域番号一覧表

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都 道 府 県	都市名	地域番号						受信チャ 放 送	ァンネル 局 名					
工場出荷	·············· 销款定	000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1	2	3	17	5	6	7 27	8	9 35	10	11	12 12
	札幌	001	北海道放送	2	NHK総合 33	テレビ北海道 <b>37</b>	札幌テレビ <b>39</b>	6	北海道文化放送 <b>7</b>	8	北海道テレビ <b>9</b>	10	11	NHK教育 12
	旭川	002		NHK教育	テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ		<b>ル幌テレビ</b>		NHK総合		北海道放送	
	函館	003	<b>21</b> テレビ北海道	<b>27</b> 北海道文化放送	<b>35</b> 北海道テレビ	4 NHK総合	5	6 北海道放送	7	8	9	10 NHK教育	11	<b>12</b> 札幌テレビ
	釧路	004	1	2 NHK教育	<b>39</b> 北海道テレビ	41 北海道文化放送	5	6	<b>7</b> 札幌テレビ	8	9 NHK総合	10	11 北海道放送	12
   北海道	帯広	005	32	2	34	4	5	6	<b>7</b>	8	9	10	11	12
10/4/12			北海道文化放送 47	49	北海道テレビ <b>51</b>	NHK総合 <b>53</b>	55	北海道放送 57	61	8	9	札幌テレビ 10	11	NHK教育 12
	苫小牧	006	テレビ北海道	NHK教育	NHK総合	北海道文化放送	北海道放送	札幌テレビ	北海道テレビ			10	1.1	10
	小樽	007	<b>24</b> テレビ北海道	2 NHK教育	<b>26</b> 北海道文化放送	<b>4</b> 北海道テレビ	5	6	<b>7</b> 札幌テレビ	8	9 北海道放送	10	11 NHK総合	12
	室蘭	800	1	2 NHK教育	<b>29</b> テレビ北海道	<b>37</b> 北海道文化放送	<b>39</b> 北海道テレビ	6	<b>7</b> 札幌テレビ	8	9 NHK総合	10	<b>11</b> 北海道放送	12
	北見	009	1	2	3	4	59	61	7	8	9	10	53	12
	青森	010	1	NHK教育 2	3	4	北海道文化放送 5	北海道テレビ <b>6</b>	札幌テレビ <b>38</b>	8	NHK総合 34	10	北海道放送	12
青森			青森放送テレビ <b>1</b>	2	NHK総合 33	4	NHK教育 <b>31</b>	6	青森テレビ <b>7</b>	8	青森朝日放送	10	11	12
	八戸	011			青森テレビ		青森朝日放送		NHK教育		NHK総合		青森放送テレビ	
岩手	盛岡	012	1	2	3	<b>4</b> NHK総合	5	<b>6</b> IBCテレビ	7	8 NHK教育	<b>31</b> 岩手朝日テレビ	<b>35</b> テレビ岩手	11	<b>33</b> めんこいテレビ
	仙台	013	<b>1</b> 東北放送	2	3 NHK総合	4	5 NHK教育	6	<b>32</b> 東日本放送	8	<b>34</b> 宮城テレビ	10	11	12 仙台放送
宮城	石巻	014	59	2	51	4	49	6	61	8	55	10	11	57
			東北放送	2	NHK総合 3	4	NHK教育 <b>5</b>	6	東日本放送	8	宮城テレビ <b>9</b>	31	11	仙台放送 <b>37</b>
秋田	秋田	015	1	NHK教育 2	3	4	5	6	7	8	NHK総合 9	秋田朝日放送	秋田放送テレビ <b>11</b>	秋田テレビ <b>57</b>
	大館	016		(NHK教育)		(NHK総合)		(秋田放送テレビ)		NHK教育	NHK総合	秋田朝日放送	秋田放送テレビ	秋田テレビ
.1.77	山形	017	1	2	3	4 NHK教育	5	<b>36</b> テレビユー山形	<b>30</b> さくらんぼテレビ	8 NHK総合	9	10 山形放送	11	<b>38</b> 山形テレビ
山形	鶴岡	018	<b>1</b> 山形放送	2	3 NHK総合	4	5	6 NHK教育	7	<b>39</b> 山形テレビ	9	<b>22</b> テレビユー山形	11	24
	福島	019	1	2	31	4	33	6	35	8	9	10	11	12
与中			1	NHK教育 62	テレビユー福島 3	4	福島中央テレビ 5	58	福島放送 7	8	NHK総合 9	10	福島テレビ <b>11</b>	60
福島	いわき	020	1	テレビユー福島 <b>2</b>	3	NHK総合 4	5	福島中央テレビ	7	福島テレビ <b>47</b>	9	NHK教育 <b>37</b>	11	福島放送
	会津若松	021	NHK総合		NHK教育			福島テレビ		テレビユー福島		福島中央テレビ		福島放送
++1-12	水戸	022	44 NHK総合	2	<b>46</b> NHK教育	<b>42</b> 日本テレビ	5	<b>40</b> TBSテレビ	7	<b>38</b> フジテレビ	9	<b>36</b> テレビ朝日	11	<b>32</b> テレビ東京
茨城	日立	023	52 NHK総合	2	50 NHK教育	<b>54</b> 日本テレビ	5	<b>56</b> TBSテレビ	7	<b>58</b> フジテレビ	9	<b>60</b> テレビ朝日	11	<b>62</b> テレビ東京
	矢板	100	40	2	30	36	33	42	7	45	9	59	11	61
栃木			NHK総合 <b>51</b>	2	NHK教育 <b>49</b>	日本テレビ <b>53</b>	とちぎテレビ <b>5</b>	TBSテレビ <b>55</b>	7	フジテレビ <b>57</b>	31	テレビ朝日 <b>41</b>	11	テレビ東京 <b>44</b>
	宇都宮	101	NHK総合 <b>52</b>	2	NHK教育 <b>50</b>	日本テレビ <b>54</b>	40	TBSテレビ	7	フジテレビ	とちぎテレビ <b>9</b>	テレビ朝日 <b>60</b>	48	テレビ東京 <b>62</b>
群馬	前橋	025	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	放送大学	<b>56</b> TBSテレビ		<b>58</b> フジテレビ		テレビ朝日	群馬テレビ	テレビ東京
שידוייש	桐生	102	51 NHK総合	2	<b>57</b> NHK教育	<b>53</b> 日本テレビ	<b>40</b> 放送大学	<b>55</b> TBSテレビ	7	<b>35</b> フジテレビ	9	<b>59</b> テレビ朝日	<b>41</b> 群馬テレビ	<b>61</b> テレビ東京
	さいたま	027	1	2	3	4	16	6	7	8	<b>38</b>	10	11	12
埼玉	熊谷		NHK総合 <b>51</b>	2	NHK教育 <b>35</b>	日本テレビ <b>53</b>	放送大学 5	TBSテレビ <b>55</b>	16	フジテレビ <b>57</b>	テレビ埼玉 <b>30</b>	テレビ朝日 <b>59</b>	11	テレビ東京 <b>61</b>
	якш	103	NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBSテレビ	放送大学	フジテレビ	テレビ埼玉	テレビ朝日		テレビ東京

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名							受信チャ						
	千葉	029	1	2	3	4	16	放 送 <b>6</b>	局 名 <b>7</b>	8	42	10	46	12
千葉			NHK総合	2	NHK教育 3	日本テレビ <b>4</b>	放送大学	TBSテレビ 6	38	フジテレビ	テレビ神奈川 <b>42</b>	テレビ朝日 10	千葉テレビ <b>46</b>	テレビ東京 12
	23区	030	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBSテレビ	テレビ埼玉	フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日	千葉テレビ	テレビ東京
東京	八王子	104	33 NHK総合	2	29 NHK教育	<b>35</b> 日本テレビ	<b>40</b> 東京メトロポリタン	<b>37</b> TBSテレビ	7	<b>31</b> フジテレビ	9	<b>45</b> テレビ朝日	11	<b>62</b> テレビ東京
	多摩	105	49	2	47	51	61	53	7	55	9	57	11	59
			NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ <b>4</b>	東京メトロポリタン 16	TBSテレビ <b>6</b>	7	フジテレビ	42	テレビ朝日 <b>10</b>	11	テレビ東京 <b>12</b>
	横浜	033	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	放送大学	TBSテレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
***	茅ヶ崎	034	33 NHK総合	2	<b>29</b> NHK教育	<b>35</b> 日本テレビ	5	<b>37</b> TBSテレビ	7	<b>39</b> フジテレビ	<b>31</b> テレビ神奈川	<b>41</b> テレビ朝日	11	<b>43</b> テレビ東京
神奈川	小田原	035	52 NHK総合	2	<b>50</b> NHK教育	<b>54</b> 日本テレビ	5	<b>56</b> TBSテレビ	7	58	<b>46</b> テレビ神奈川	<b>60</b> テレビ朝日	11	<b>62</b> テレビ東京
	秦野	036	47	2	49	51	5	53	7	55	61	プレビ新日 <b>57</b>	11	プレC来示 <b>59</b>
			NHK総合 21	2	NHK教育 <b>29</b>	日本テレビ <b>4</b>	5	TBSテレビ <b>6</b>	7	フジテレビ	テレビ神奈川 <b>9</b>	テレビ朝日 <b>35</b>	11	テレビ東京 <b>12</b>
新潟	新潟	037	新潟テレビ21		テレビ新潟		新潟放送			NHK総合		新潟総合テレビ		NHK教育
פותות	上越	038	1 NHK教育	2	3 NHK総合	4	5	37 新潟テレビ21	7	<b>27</b> テレビ新潟	9	10 新潟放送	11	<b>33</b> 新潟総合テレビ
	富山	039	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	32	34
富山		040	北日本テレビ <b>50</b>	2	NHK総合 48	4	5	6	7	8	9	NHK教育 46	チューリップ <b>42</b>	富山テレビ <b>44</b>
	高岡	040	北日本テレビ <b>1</b>	0	NHK総合 3	4	5	6	25	8	9	NHK教育 <b>33</b>		富山テレビ <b>37</b>
石川	金沢	041		2	٥	NHK総合	5	MROテレビ	北陸朝日放送	NHK教育	מ	テレビ金沢	11	石川テレビ
福井	福井	042	<b>39</b> 福井テレビ	2	3 NHK教育	4	5	<b>6</b> MROテレビ	7	8	9 NHK総合	10	<b>11</b> FBCテレビ	12
山梨	甲府	043	1	2	3	4	5	6	37	8	9	10	11	12
ШЖ			NHK総合 1	44	NHK教育 <b>50</b>	4	山梨放送 40	6	テレビ山梨 <b>42</b>	8	46	10	48	12
	長野	044		NHK総合	長野朝日放送		テレビ信州		長野放送		NHK教育		信越放送	
長野	飯田	045	44 長野朝日放送	2	3 NHK教育	4 NHK総合	5	<b>6</b> 信越放送	7	<b>42</b> テレビ信州	9	<b>40</b> 長野放送	11	12
	松本	046	1	44 NHK総合	50 長野朝日放送	4	<b>48</b> テレビ信州	6	42 ====±+::\	8	46	10	<b>40</b> 信越放送	12
	岐阜	047	1	2	3	4	5	6	長野放送 <b>35</b>	8	NHK教育 <b>9</b>	10	11	37
岐阜		047	東海テレビ <b>1</b>	2	NHK総合 3	4	CBCテレビ <b>5</b>	6	中京テレビ <b>35</b>	8	NHK教育 9	10	メ〜テレ 11	岐阜放送 <b>41</b>
	各務原	106			NHK総合		CBCテレビ		中京テレビ		NHK教育		メ〜テレ	岐阜放送
	静岡	049	1	2 NHK教育	<b>31</b> 静岡第一テレビ	4	<b>33</b> 静岡朝日テレビ	6	<b>35</b> テレビ静岡	8	9 NHK総合	10	静岡放送	12
	浜松	050	1	30	3	4	5	6	7	8	9	28	11	34
*4000			1	静岡第一テレビ <b>54</b>	27	NHK総合 4	29	静岡放送	39	NHK教育 8	52	静岡朝日テレビ	41	テレビ静岡 <b>12</b>
静岡	富士	051	1	NHK教育 <b>51</b>	静岡第一テレビ <b>61</b>	4	静岡朝日テレビ <b>57</b>	6	テレビ静岡 <b>59</b>	8	NHK総合 53	10	静岡放送 <b>55</b>	12
	沼津	052		NHK教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK総合	10	静岡放送	12
	藤枝	053	1	<b>44</b> NHK教育	<b>24</b> 静岡第一テレビ	4	<b>26</b> 静岡朝日テレビ	6	<b>38</b> テレビ静岡	8	42 NHK総合	10	40 静岡放送	12
	名古屋	054	1	2	3	4	5	6	35	8	9	10	11	25
			東海テレビ <b>56</b>	2	NHK総合 <b>54</b>	4	CBCテレビ <b>62</b>	6	中京テレビ <b>58</b>	8	NHK教育 <b>50</b>	10	メ〜テレ	テレビ愛知 <b>52</b>
愛知	豊橋	055	東海テレビ		NHK総合		CBCテレビ	6	中京テレビ	6	NHK教育	10	メ〜テレ	テレビ愛知
	豊田	056	<b>57</b> 東海テレビ	2	<b>53</b> NHK総合	4	<b>55</b> CBCテレビ	6	<b>59</b> 中京テレビ	8	<b>51</b> NHK教育	10	<b>61</b> メ〜テレ	<b>49</b> テレビ愛知
三重	津	057	<b>1</b> 東海テレビ	2	3 NHK総合	4	<b>5</b> CBCテレビ	6	<b>35</b> 中京テレビ	8	9 NHK教育	<b>33</b> 三重テレビ	<b>11</b> メ〜テレ	<b>25</b> テレビ愛知
	大津	058	東海テレビ <b>1</b>	28	3	36	5	38	中京テレビ <b>7</b>	40	9	二里テレビ <b>42</b>	30	チレビ変知 46
滋賀			1	NHK総合 <b>52</b>	3	毎日テレビ <b>54</b>	56	ABCテレビ <b>58</b>	7	関西テレビ <b>60</b>	9	読売テレビ <b>62</b>	びわ湖放送 <b>11</b>	NHK教育 <b>50</b>
	彦根	059	·	NHK総合			びわ湖放送		···········	関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
				· · · · · · · · · · · ·		71,00	J J. PAJJJANA					20,37 0 0		

# 地域番号一覧表(つづき)

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都 道府 県	都市名	地域番号						受信チャ 放 送	ァンネル 局 名					
113 710	京都1	060	1	2	36	4	19	6	34	8	26	10	11	12
京都			32	NHK総合 2	サンテレビ <b>34</b>	毎日テレビ <b>4</b>	テレビ大阪 <b>21</b>	ABCテレビ <b>6</b>	京都テレビ <b>7</b>	関西テレビ <b>8</b>	奈良テレビ <b>9</b>	読売テレビ 10	11	NHK教育 12
	京都2	098	NHK京都	NHK総合	京都テレビ	毎日テレビ	テレビ大阪			関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
大阪	大阪	061	1	<b>2</b> NHK総合	<b>36</b> サンテレビ	<b>4</b> 毎日テレビ	<b>19</b> テレビ大阪	6 ^BCテレビ	<b>34</b> 京都テレビ	<b>8</b> 関西テレビ	9	10 読売テレビ	<b>30</b> テレビ和歌山	12 NHK教育
	神戸	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
			1	NHK総合 50	サンテレビ 56	毎日テレビ <b>54</b>	テレビ大阪	ABCテレビ <b>58</b>	京都テレビ <b>7</b>	関西テレビ <b>60</b>	9	読売テレビ 62	テレビ和歌山 <b>11</b>	NHK教育 52
	姫路	062		NHK総合	サンテレビ	毎日テレビ	J	ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
兵庫	明石	063	1	51	55	53	19	57	7	59	9	61	30	49
		004	1	NHK総合 29	サンテレビ <b>33</b>	毎日テレビ <b>35</b>	テレビ大阪 5	ABCテレビ <b>37</b>	7	関西テレビ <b>39</b>	9	読売テレビ <b>41</b>	テレビ和歌山 <b>11</b>	NHK教育 31
	川西	064		NHK総合	サンテレビ			ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
奈良	奈良	065	1	2 NHK総合	<b>36</b> サンテレビ	<b>4</b> 毎日テレビ	<b>19</b> テレビ大阪	<b>6</b> ABCテレビ	<b>62</b> 奈良テレビ	<b>8</b> 関西テレビ	<b>55</b> (奈良テレビ)	10 読売テレビ	11	12 NHK教育
	和歌山1	107	1	32	3	42	5	44	7	46	9	48	30	25
和歌山	тыхші	107	1	NHK総合 <b>50</b>	3	毎日テレビ <b>54</b>	5	ABCテレビ <b>58</b>	7	関西テレビ <b>60</b>	9	読売テレビ <b>62</b>	テレビ和歌山 <b>56</b>	NHK教育 <b>52</b>
	和歌山2	099	·	NHK総合		毎日テレビ		ABCテレビ	ļ <b>/</b>	関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK教育
鳥取	鳥取	067	1	2	3	4	5	6	7	24	9	22	11	12
			日本海テレビ <b>30</b>	2	NHK総合 34	NHK教育 <b>4</b>	5	6	7	山陰中央テレビ 8	9	BSSテレビ 10	11	12
   島根	松江	068	日本海テレビ		山陰中央テレビ			NHK総合				BSSテレビ		NHK教育
AD'IX	浜田	069	1	2 NHK総合	<b>54</b> 日本海テレビ	4	<b>5</b> BSSテレビ	6	7	<b>58</b> 山陰中央テレビ	9 NHK教育	10	11	12
	岡山	070	23	2	3	4	5	25	35	<b>8</b>	9 9	10	11	12
岡山	ШШ	0/0	テレビせとうち		NHK教育		NHK総合	瀬戸内海テレビ	OHKテレビ		西日本放送	0.5	山陽放送	10
	広島	071	<b>31</b> テレビ新広島	2	3 NHK総合	<b>4</b> RCCテレビ	5	6	<b>7</b> NHK教育	8	9	<b>35</b> 広島ホームテレビ	11	<b>12</b> 広島テレビ
   広島	福山	072	1	2	24	4	26	6	7	8	9	10	11	12
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			NHK総合 1	2	広島ホームテレビ 24	4	テレビ新広島 <b>5</b>	6	NHK教育 26	8	9	RCCテレビ 10	11	広島テレビ 12
	呉	073	NHK教育		広島ホームテレビ	7	広島テレビ	<u>.</u>	テレビ新広島	<u>.</u>	RCCテレビ		NHK総合	
	山口	074	1 NU UZ#b	2	3	4	52	6	38	8	9	10	11	12
	T-88	075	NHK教育 41	2	23	4	山口朝日放送	6	テレビ山口 <b>33</b>	8	NHK総合 39	10	山口テレビ <b>35</b>	12
山口	下関	075	NHK教育		TVQ九州放送				,	RKB毎日放送		テレビ西日本	福岡放送	(NHK教育)
	宇部	076	14 NHK教育	2 九州朝日放送	3	4	31 山口朝日放送	6 (NHK総合)	<b>20</b> テレビ山口	8 RKB毎日放送	16 NHK総合	<b>10</b> テレビ西日本	<b>18</b> 山口テレビ	12
	岩国	077	1	2	3	4	22	6	28	8	9	10	11	12
			NHK教育 1	2	3	RCCテレビ <b>4</b>	テレビ山口 <b>5</b>	6	山口朝日放送	8	NHK総合 9	南海テレビ 10	山口テレビ <b>11</b>	広島テレビ 12
徳島	徳島	097	四国テレビ	<del>-</del>	NHK総合	毎日テレビ		ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育
香川	高松	078	33	2	39 NHK教育	4	<b>37</b> NHK総合	6	31	8	41 西日本放送	10	29	19
		070	瀬戸内海テレビ <b>1</b>	2	3	29	25	6	0HKテレビ <b>7</b>	37	9	10	山陽放送 11	テレビせとうち <b>35</b>
	松山	079	3	NHK教育	-	あいテレビ	愛媛朝日テレビ	NHK総合	-	テレビ愛媛		南海テレビ	07	広島ホームテレビ
愛媛	新居浜	080	1	2 NHK総合	3	4 NHK教育	<b>14</b> 愛媛朝日テレビ	<b>6</b> 南海テレビ	7	<b>36</b> テレビ愛媛	9	10	<b>27</b> あいテレビ	12
	今治	081	1	30	3	27	14	32	7	36	9	34	11	38
			1	NHK教育 2	3	あいテレビ	愛媛朝日テレビ	NHK総合 6	7	テレビ愛媛 <b>8</b>	9	南海テレビ <b>38</b>	11	広島ホームテレビ 40
高知	高知	082				NHK総合	<u>_</u>	NHK教育		高知放送	J	テレビ高知		高知さんさんテレビ

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
都道府県	郑市夕	地域番号	受信チャンネル												
府 県	ברוושם							放送	局 名						
福岡	福岡	083	1	2	3	4	5	6	7	8	9		19	37	
			九州朝日放送			RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		TVQ九州放送	福岡放送	
	北九州	084	1	2	23	35	5	6	7	8	9	10	11	12	
				九州朝日放送	TVQ九州放送	福岡放送		NHK総合		RKB毎日放送		テレビ西日本		NHK教育	
	久留米	085	57	2	46	48	5	54	7	8	60	10	14	52	
			九州朝日放送			RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		TVQ九州放送	福岡放送	
	大牟田	086	58	19	53	61	5	50	7	8	55	10	43	12	
			九州朝日放送	TVQ九州放送		RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		福岡放送		
佐賀	佐賀	087	19	36	40	38	48	52	57	60	9	10	11	12	
			TVQ九州放送	サガテレビ	NHK教育		RKB毎日放送	福岡放送	九州朝日放送		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10	熊本放送	10	
長崎	長崎	088	1	2	3	4	5	6	37	8	27	10	25	12	
	佐世保	089	NHK教育 1	2	NHK総合 3	17	長崎放送	31	テレビ長崎 <b>7</b>	8	長崎文化放送	10	長崎国際テレビ	35	
				NHK教育		<b>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	5	長崎文化放送	ļ <b>/</b>	NHK総合	9			テレビ長崎	
			1	2	16	女呵国际 / V C	22	6	34	NULV版口 8	9	10	11	12	
熊本	熊本	090		NHK教育	能本朝日放送		熊本県民テレビ		テレビ熊本		NHK総合		熊本放送		
大分		091	1	2	3	34	<del>照年来氏プレヒ</del>	6	36	32	24	10	11	12	
	大分		· (NHK教育)			あいテレビ					大分朝日放送			NHK教育	
宮崎	宮崎	092	1	2	3	4	5	35	7	8	9	10	11	12	
								テレビ宮崎		NHK総合		宮崎放送		NHK教育	
	延岡	093	1	2	3	4	5	6	7	39	9	10	11	12	
				NHK教育		NHK総合		宮崎放送		テレビ宮崎					
鹿児島	鹿児島	094	1	2	3	4	5	6	32	8	38	10	30	12	
			南日本放送		NHK総合		NHK教育		鹿児島放送		鹿児島テレビ		鹿児島読売テレビ		
	阿久根	095	1	30	3	23	5	35	7	8	9	10	11	12	
	州人恨			鹿児島読売テレビ		鹿児島放送		鹿児島テレビ		NHK総合		南日本放送		NHK教育	
沖縄	那覇	096	1	2	3	4	5	6	7	8	28	10	11	12	
				NHK総合						沖縄テレビ	琉球朝日放送	琉球放送テレビ		NHK教育	



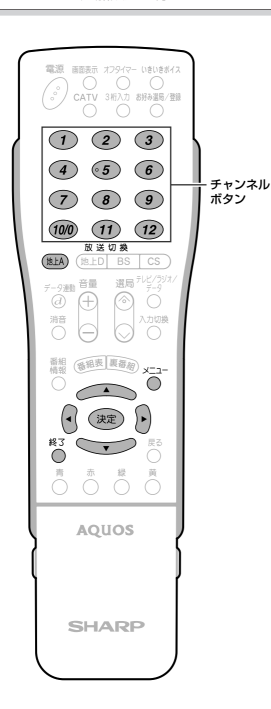
●地域番号別に設定されたリモコン番号と受信チャンネル・放送局名は、当社の調査によるものです。 (2005年4月現在)

### **その他の地域番号(\***印のチャンネルはスキップされません。)

リモコン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
地域番号	受信チャンネル											
024	<b>*</b> 29	2	<b>*</b> 27	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	7	*21	*31	*19	11	*17
026	<b>*</b> 43	2	<b>*</b> 45	<b>*</b> 39	*40	<b>*</b> 37	7	<b>*</b> 35	9	*33	*41	*31
028	<b>*</b> 33	2	<b>*</b> 35	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	*16	*21	*28	*19	11	*17
031	<b>*</b> 51	2	<b>*</b> 49	<b>*</b> 53	<b>*</b> 47	<b>*</b> 55	7	<b>*</b> 57	9	<b>*</b> 59	11	<b>*</b> 61
032	*30	2	*32	<b>*</b> 26	*28	<b>*</b> 24	7	*22	9	*20	11	*18
048	* ]	2	*3	4	<b>*</b> 5	6	<b>*</b> 35	8	<b>*</b> 9	10	*11	*28
066	1	*32	3	*42	5	*44	7	*46	9	*48	*30	*26

### 追加設定

■ 現在登録されているチャンネルを消さずに 残したまま、空きチャンネルに追加登録で きる放送局がないか探します。地域番号設 定の後で空きチャンネルに追加登録したい ときなどは、追加設定で行います。





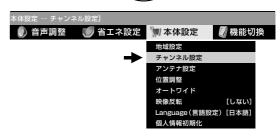
#### メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### 操作開始

●●を押し、地上アナログ放送を選ぶ

- **7** ① <sup>★</sup>○ を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (小)で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で[チャンネル設定]を選び、決定を押す





- 1 一道加」を選び、速を押す
  - ②(小で「する」を選び、寒を押

■メニュー (本体設定 ·· チャンネル設定 ·· 地上アナログ- 適加 地上アナログー自動 - 違加 - 追加 - 地域番号 - 個別 する しない

次ページへ

す

定







-個別」を選び、決定を押す

- 追加 一地域番号



次ページへつづく

●1つ前に戻る場合は を押してください。

●自動チャンネル設定が始まり、画面左上に

個別設定

(画面例)



「サーチ中」が表示されます。

- ●見つかった放送チャンネルが右側に表示さ れていきます。
- ●放送チャンネルが1つも見つからなかった場 合は、サーチ開始前に設定されていたチャ ンネルが表示されます。

# で「登録する」を選び、寒寒を

押す

(画面例)



- ●「登録中」と表示され、しばらくすると手順4 の状態に戻ります。これで、探し出された チャンネルが記憶されました。
- ※登録中に電源を切らないでください。

#### 個別設定

自動設定や地域番号設定で受信できなかったチャンネルや新

たに追加したいチャンネルを個別に設定します。

- 地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地 域番号によるチャンネル設定後に他の放送 チャンネルを追加したいときは、1局ずつ チャンネルを設定してください。(受信でき る放送局を自動で探し追加登録する場合は、 追加設定(34ページ)をお試しください。)
- ふだん使用されている受信エリアで、新聞 の番組表などにチャンネルの順番を合わせ ておくと便利です。

[例] 地上アナログ放送受信時にチャンネルボタン (リモコン番号[5])を押すとUHF放送 「42|チャンネルが選局できるように設定する

#### 操作開始

- ① ●を押し、地上アナログ放送を 選ぶ
- ② チャンネルボタン(5)を押す
- ① 🏲 を押し、メニュー画面を表示 する
  - で「本体設定」を選ぶ
  - >◯ で[チャンネル設 定」を選び、(決定)を押す



次ページへ

操作終了する場合は

4

# 



5

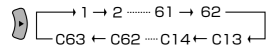
# で [受信チャンネル]

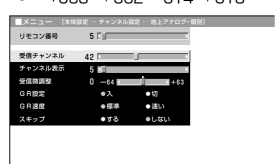
#### を選ぶ



4

# √ ♪で[42]を選ぶ





●これでチャンネルボタン<br/>
っ<br/>
これでチャンネルボタン<br/>
っ<br/>
に42チャンネルが設定されました。



#### メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### CATV(ケーブルテレビ)放送について

- CATVの受信は、サービスの行われている地域 のみ可能です。
- CATVを受信するときは、使用する機器でとに CATV会社との受信契約が必要です。さらに、ス クランブルのかかった有料放送の視聴・録画には ホームターミナル(アダプター)が必要になりま す。詳しくはCATV会社にご相談ください。
- CATVチャンネルを選局(∧順/V逆)ボタンで 選局できるようにするには、個別設定のチャン ネルスキップを「しない」にしてください。
- ◆本機のCATVチャンネルは、C13~C63チャンネルの範囲で選局できます。
- 「受信チャンネル」のところ(手順**6**)で右カーソル ボタンまたは左カーソルボタンを押し続ける と、放送を探して受信します。

# 視聴しないチャンネルを スキップする

- あらかじめチャンネルスキップを設定しておくと、選局(∧順/∀逆)ボタンで選局するときに、空きチャンネル(放送のないチャンネル)や受信状態の悪いチャンネルを飛び越して(スキップして)選局することができます。
- CATVチャンネル(C13~C63)は、工場 出荷時にチャンネルスキップ「する」の状態 になっています。チャンネルスキップ「し ない」(解除)にすると、本体とリモコンの 選局(∧順/V逆)ボタンで選局ができるよ うになります。

[例] 地上アナログ放送のチャンネル「11」をスキップ設定する

#### 操作開始

 地を押し、地上アナログ放送を 選ぶ

次ページへ

② チャンネルボタン(1)を押す

●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

操作終了する場合は

▽ または \*▽ を押し、通常画面に戻す

① \*\*\*\*\*を押し、メニュー画面を表示する

- ② (一)で「本体設定」を選ぶ
- ③ で[チャンネル設定 を選び、(決定)を押す



3 選び、<br/>
速 を押す



1 一で「地上アナログー個別」を選び、決定を押す

②(小で「する」を選び、決定を押す



で「スキップ」を選ぶ



・・・で「する」を選ぶ



- ●チャンネルスキップを解除するときは、「しない」を選びます。
- ●これで、選局(∧順/∀逆)ボタンで選局操作を行ったとき、11チャンネルをスキップします。



#### メニュー画面について

メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### CATVチャンネルのスキップ解除

- ① 手順1~4を行った後、手順5の画面において、 上下カーソルボタンで「リモコン番号」を選びます。
- ② 左右カーソルボタンでカーソルを移動させ、 チャンネルスキップを解除したいCATVチャン ネルを選びます。
- ③ 上下カーソルボタンで「スキップ」を選びます。
- ④ 左右カーソルボタンで「しない」を選びます。

## 画面のチャンネル表示を変える

- 実際の使用状況に合わせて、画面に表示されるチャンネル番号を変えることができます。

#### 操作開始

- 一を押し、地上アナログ放送を 選ぶ
- ② チャンネルボタン 6 を押す

次ページへ

次ページへつづく

●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

操作終了する場合は

**▽☆または黴を押し、通常画面に戻す** 

# 地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

- ① <sup>★</sup>○ を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (1)で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で「チャンネル設定」を選び、決定を押す



3 選び、寒を押す



1 で「地上アナログー個別」を選び、速を押す

②(小で「する」を選び、寒を押す







●これで、チャンネルボタン[6]を選局する と、チャンネルサイン(画面表示)に[48]と 表示されます。

## 受信状態を微調整する

■ 受信状態によっては、調整を少しずらした ほうが見やすくなる場合があります。

[例] チャンネルボタン 6 の地上アナログ放送の 受信状態を微調整する

#### 操作開始

- 1 地を押し、地上アナログ放送を選ぶ
- ② チャンネルボタン ⑥ を押す
- ① ~ を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (・)で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で[チャンネル設定]を選び、決定を押す



●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

次ページ

① で「地上アナログ」を選び、深定を押す

- ② で「地上アナログ ー個別」を選び、深定を押す
- ③ (√)・で「する」を選び、寒寒を押す



グラグで「受信微調整」を選 ぶ



# 

- ●背景となっている受信中の映像がもっとも よく見える位置に調整してください。
- −64~0~+63の範囲で調整できます。



#### - チャンネル設定に関する用語

#### ■ リモコン番号

リモコンのチャンネルボタン(1~12)の番号です。

#### ■ 受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルです。

#### ■チャンネル表示

テレビ画面に表示されるチャンネル(番号)のことです。ご使用の地域で使われている、使い慣れたチャンネル表示に変えることができます。

#### ■ 受信微調整

で使用になる地域によっては、調整を少しずらしたほうが見やすくなる場合があります。そのようなときに調整します。

#### ■スキップ

スキップを「する」にしておくと、選局( / 順 / V 逆) ボタンで選局するときに、空きチャンネル( 放送のないチャンネル)を飛び越して(スキップして) 選局できるようになります。

#### ■お好みチャンネル

地上アナログ、地上デジタル、BS、CSの各放送ネットワークのメディアから、お好み選局/登録画面にお好みチャンネルとして12局が登録できます。

●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

## 接続クイックガイドの手順 10 (デジタル放送の受信設定①)

# B-CASカードについて

- ■地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送では、B-CAS(ビーキャス) カードを利用した限定受信システム(=CAS)を採用しています。 付属のB-CASカード番号登録用はがきを送り、B-CASカードの番号を登録することで受信者 登録が行われます。
- B-CASカードは、必ず登録してください。(登録は無料です。)
- ■スカパー!110、WOWOWデジタルプラス、WOWOW、スターチャンネルなどの有料サービスを受けるには、各プラットフォームや放送局との個別受信契約が必要となります。



# B-CASカードおよびコピー制御信号についてのお知らせ

デジタル放送を視聴するときには、B-CASカードを必ず挿入してください。

- 2004年4月から、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用しています。
- B-CASカードを挿入しないと、すべてのデジタルテレビ放送が映らなくなっています。
- B-CASカードを挿入していただくことで、NHKも無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。

# 2004年4月から、デジタルテレビ放送には「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられています。

- ●「1回だけ録画可能」のコピー制御信号は、BSデジタル放送のWOWOWやスター・チャンネルですでに利用されています。
- この信号とともにデジタル録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングができません。

#### コピー制御お問合せセンター

電話: 0570-000-288 (午前10時~午後8時) (2004年12月現在)

## B-CASカードを入れる

#### B-CAS カードの入れかた

本機に付属のB-CASカードは、本 機を電源コンセントに接続してい ない状態で、つぎの手順にした がって挿入してください。

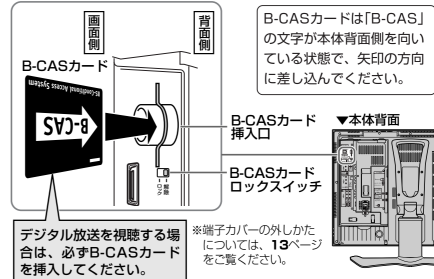
- ① B-CASカードを表面の矢印の 方向に差し込む。(奥まで確実 に挿入してください。)
- ② B-CASカードロックスイッチ を左にスライドさせ、「ロック」 位置にする。



◆ カード挿入後、必ずロッ クしてください。

ロックしないと、B-CAS **り解** カードは働きません。

## ▼本体後面の端子カバーを外したところ





#### B-CASカードについて

- B-CASカードには視聴情報などが記憶されますので、本機に入れたままで使用ください。
- B-CASカードは大切に保管してください。仮に他人があなたのB-CASカードを使用して有料番組を視聴した場合 でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。
- 破損等によりB-CASカードの再発行を依頼される場合は費用が必要となります。(2004年12月現在) 詳しくは、(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンターまでご連絡ください。 (カスタマーセンターの連絡先は、B-CASカードに記載されています。)

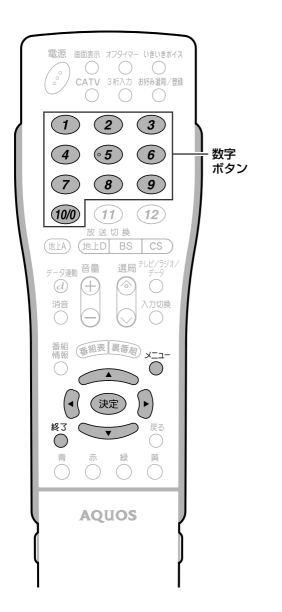


#### 取扱い上のご注意

- B-CASカードを折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしないでください。
- B-CASカードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしないでください。
- B-CASカードの金属部(集積回路)には手を触れないでください。
- B-CASカードを分解、加工しないでください。
- B-CASカードは上記の手順どおり、本機のB-CASカード挿入口に正しく差し込んでください。
- B-CASカード挿入口には、本機に付属しているB-CASカード以外のものを挿入しないでください。
- 本機ご使用中は、B-CASカードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。万一、B-CAS カードを抜く必要がある場合は、本機の電源を一度切り、本機を電源コンセントに接続しない状態で、B-CASカー ドロックスイッチを右にスライドさせてロックを解除した後、ゆっくりと抜いてください。
- B-CASカードにはIC(集積回路)が組み込まれているため、画面にB-CASカードに関するメッセージが表示された とき以外は、抜き差ししないでください。

## 地域と郵便番号を設定する

- 地上デジタル放送チャンネルを受信するため に、地域設定をお住まいの地域に設定します。 チャンネル設定の前に、必ず地域設定をし てください。(工場出荷時は関東の東京に 設定されています。)
- デジタル放送の緊急ニュースなどの文字スー パーやデータ放送は、地域によって放送され る内容が異なることがあります。お客さまが お住まいの地域に向けた情報を受信するため に、必ず地域設定を行ってください。





#### メニュー画面について

分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### 地域選択

B-CASカードは正しい向きに挿入して ありますか。正しい向きに入っていな いとデジタル放送が受信できません。 (40・41ページ)

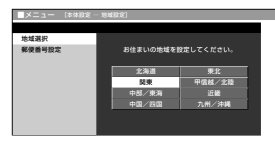
#### 操作開始

- ① ~ を押し、メニュー画面を表示 する
- ト」で「本体設定」を選ぶ
- ③ (1) で[地域設定]を 選び、決定を押す



●地域設定画面が表示されます。

グラグ で 「地域選択」を選 び、決定を押す



お住まいの地域を 



ジ

4 <sup>お</sup>

#### お住まいの都道府県を

を加す



5

関東・中部/東海・近畿の一部の都府県を 選択した場合は、手順4の後につぎの画面が 表示されます。

┫ ♪で「する」または「しない」を選

び、決定を押す



#### 郵便番号設定

選び、決定を押す



数字ボタン(1)~⑩)で郵便番号を 入力し、<sup>決定</sup>を押す



●入力した番号を修正するときは、修正した い欄を左右カーソルボタンで選び、数字ボ タンで入力しなおします。

● 1つ前に戻る場合は<sup>戻る</sup>を押してください。

#### 接続クイックガイドの手順 10 (デジタル放送の受信設定③)

# 地上デジタル放送のチャンネルを設定する

## 地上デジタル放送のチャンネル設定について

- 地上デジタル放送を視聴するためのチャンネル設定です。お住まいの地域で地上デジタル放送 が開始されてから行ってください。
- チャンネル設定をする前に、必ず地域設定(42ページ)をお住まいの地域に設定しておいてください。(工場出荷時は、東京都心で放送が受信できるように設定されています。)

メニュー項目	内容
地上デジタルー自動 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<ul><li>お住まいの地域で受信可能な地上デジタル放送のチャンネルを自動登録するときに選びます。</li><li>最初のチャンネル設定は、必ず「自動」で行ってください。また、引っ越しなどでお住まいの地域が変わった場合も再度、自動登録をしてください。</li></ul>
地上デジタルー追加 3 46ページ	<ul><li>● 設定後、新しく開始された放送チャンネルを追加登録するときに選びます。</li><li>● すでに登録されているチャンネルはそのまま残ります。</li></ul>
地上デジタルー個別 ③ 48~51ページ	<ul><li>● 登録した放送チャンネルをリスト表示して、確認することができます。</li><li>● 登録したチャンネルの、番号重複時の変更や選局(∧順/∀逆)ボタンでのチャンネルスキップを設定することができます。</li></ul>

#### 地上デジタル放送の受信チャンネル番号・枝番について

- ●地上デジタル放送では、チャンネルボタン(1~2)のチャンネル番号のほかに、3桁のチャンネル番号が付けられています。1つの放送局が複数の番組を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別することになります。
- ●3桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっています。 したがって、通常は3桁で放送番組を特定できます。ただし、お住まいの地域により、隣接する他地域 の放送も受信できることがあります。この場合は、3桁チャンネル番号が重複するケースがあります。 このケースでは、さらにもう1桁(これを「枝番」といいます)を入力して選局することになります。

#### 地上デジタル放送のCATV放送対応について

- 本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は、「パススルー方式」\*(UHF帯、ミッドバンド[MID] 帯、スーパーハイバンド「SHB]帯、VHF帯)です。
- **※CATVパススルー方式とは**: CATV配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV網に流す放送方式です。

この方式では、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。

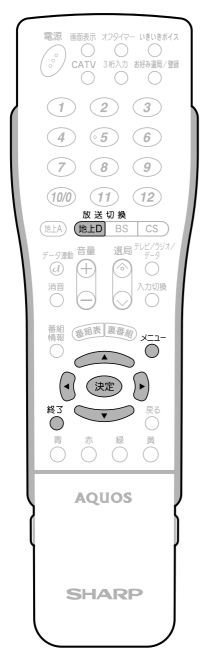
本機で受信できるのは、UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、およびVHF帯です。

※トランスモジュレーション方式には対応していません。

定

#### 自動登録

- 初めて受信チャンネルを登録するときや、 引っ越しなどでお住まいの地域が変わった 場合は「自動登録」を行います。
- チャンネル設定の前に、必ず地域設定(42 ページ)をしてください。(工場出荷時は関東の東京に設定されています。)





#### メニュー画面について

- メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。
- ▼ニュー画面の表示内容は、変更される場合が あります。

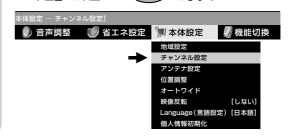
B-CASカードは正しい向きに挿入してありますか。正しい向きに入っていないとデジタル放送が受信できません。(40・41ページ)

#### 操作開始

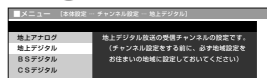
① \*¯¯ を押し、メニュー画面を表示す **う** る

② ・で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設定」を選び、決定を押す



で「地上デジタル」を 選び、決定を押す



4 ① で「地上デジタル ー自動」を選び、決定を押す ② (・)で「する」を選び、決定を押す



次ページへつづく

●1つ前に戻る場合は ● を押してください。

操作終了する場合は

 **゚̄または☆゚で押し、通常画面に戻す** 

# 地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

5

# でサーチ範囲を選び、決定を押す

「UHF」… 通常はこちらを選びます。

「全チャンネル」… CATVパススルー\*の場合 に選びます。

■メニュー [本体設定・	·· チャンネル設定 ··· 地上デジタル]
地上デジタル-自動	サーチ範囲を選択してください。
一追加	
一個別	
	UHF 全チャンネル

●自動登録が開始され、確認中の画面が表示 されます。

C110170				
■メニュー [本体設定 … チャンネル設定 … 地上デジタル]				
地上デジタルー自動 一追加	視聴可能な放送局を確認しています。 しばらくお待ちください。			
一個別	受信チャンネル ●● c h リモコン番号 l 放送局名 ●●●総合			
	を確認しました。			
	33chを確認しています。			
	中止			

●自動登録が終了すると、登録終了の画面が 表示されます。

■メニュー [本体設定 … チャンネル設定 … 地上デジタル]			
地上デジタル-自動			
一追加			
一個別	居住地向けの地上デジタル放送の チャンネルを登録しました。		
	終了		

「終了」で、決定を押す

#### ※CATVパススルーとは

● CATV配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV網に流す放送方式です。この方式では、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯のチャンネルとは異なる他チャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。本機で受信できるのは、UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、およびVHF帯です。

#### 追加登録

■ 自動登録で設定後、新しく開始された放送 チャンネルを追加するときに行います。



●1つ前に戻る場合は○を押してください。

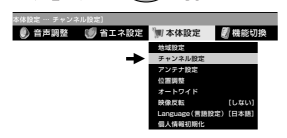
定

#### 操作開始

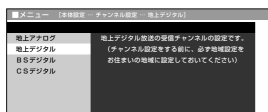
① <sup>★</sup>○ を押し、メニュー画面を表示 **)** する

② (小)で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設定」を選び、(決定)を押す



で[地上デジタル]を 選び、寒を押す



1 で「地上デジタルー追加」を選び、決定を押す

②(小で「する」を選び、決定を押す



でサーチ範囲を選び、 す

「UHF」… 通常はこちらを選びます。

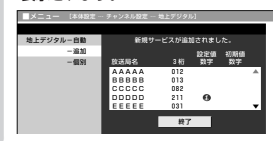
「全チャンネル」… CATVパススルーの場合に 選びます。



●追加登録が開始され、確認中の画面が表示 されます。



●追加登録が終了すると、追加終了の画面が 表示されます。



「終了」で(決定)を押す

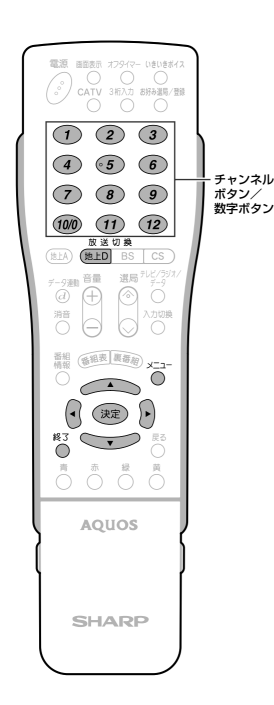
●1つ前に戻る場合は ● を押してください。

# 地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

■登録した地上デジタル放送のチャンネルは、つぎの3つの項目につき、設定内容を変更する ことができます。(個別設定)

「数字ボタン」…… 登録先のリモコン数字ボタンを変更します。 「枝番」………… チャンネル番号の4桁め(枝番)を変更します。

「スキップ」............ 選局( / 順 / V逆)ボタンでの選局時に、スキップするかしないかを設定します。



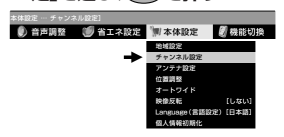
## 登録先の数字ボタンを変更する

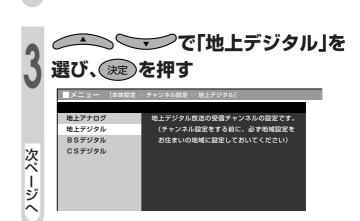
■ 登録した放送チャンネルの、登録先リモコン数字ボタンを他の数字ボタンに変更することができます。

#### 操作開始

®⇒ を押し、地上デジタル放送を選ぶ

- ① <sup>★</sup>○ を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (・)で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で「チャンネル設定」を選び、(決定)を押す





定

# 4

#### (対して)で「地上デジタルー 個別 | を選び、(決定)を押す



**グランプで、変更したい放送** チャンネルを選び、<sup>決定</sup>を押す

■メニュー [本体設定 …	·· チャンネル設定 ··· 地上デジタル	]	
地上デジタルー自動	放送局	3桁 スキップ	
一追加	テレビ 🕢 ●●●●●	051	
一個別	テレビ <b>2</b> ) <b>●●●●●</b>	061	
	テレビ 3 ●●●●●	121	
	テレビ 4 ●●●●●	041	
	テレビ <b>5) ●●●●●</b>	021	
	以上のチャンネルが受信できます。 設定を変更したいチャンネルを 選択して決定ボタンを押してください。		

・・で「数字ボタン」を選び、寒を

#### 押す

11 2		
■メニュー [本体設定 …	・チャンネル設定 … 地上デジタル]	
地上デジタルー自動	放送局	3桁 スキップ
一追加	テレビ 🕢 ●●●●●	051
一個別	テレビ 2 ●●●●●	061
	テレビ 3 ●●●●●	121
	テレビ 4 ●●●●●	041
	テレビ (5) ●●●●●	021 ▼
	変更する項目を選択して	<b>こください。</b>
	数字ボタン	テップ 戻る

●数字ボタン入力欄が表示されます。

変更する数字ボタンの番号を、チャンネルボタン(①~<sup>12</sup>)で入力し、

決定を押す

[例] 3に変更する場合、③を押す



# で「確認」を選び、寒を押す



◆放送チャンネルリストの表示が変更されます。



- 手順7の後、入力した数字が他チャンネルの数字 ボタンと重複している場合は、「数字ボタンが重 複しています。置き換えますか?」の確認画面が 表示されます。戻るボタンを押してから、置き 換える数字を入力して決定ボタンを押してくだ さい。
- 手順**6、7、8**のそれぞれの画面で「戻る」を選んで、決定ボタンを押すと1つ前の画面に戻ります。

●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

操作終了する場合は

(☆☆ または でを押し、通常画面に戻す)

# 地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

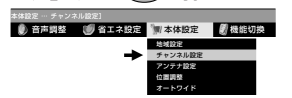
## 枝番を変更する

■ 受信された放送局の中で、3桁チャンネル 番号が重複している場合は、4桁め(枝番) を変更して区別することができます。

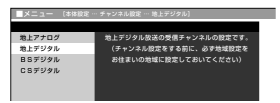
#### 操作開始

®Ⅲを押し、地上デジタル放送を選 ぶ

- ① <sup>\*</sup>○ \* を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (小)で「本体設定」を選ぶ
  - 3 で[チャンネル設 定]を選び、(決定)を押す



3 選び、<br/>
速を押す



① で「地上デジタルー個別」を選び、速を押す

② で、変更したい放送チャンネルを選び、(決定)を押す



(・)で「枝番」を選び、寒寒を押す



●枝番入力欄が表示されます。

変更する枝番の数字を、数字ボタン (1)~9)で入力し、深定を押す

[例] 枝番に2を設定する場合、②を押す



で「確認」を選び、決定を押す



●チャンネルの枝番が変更されます。



- 手順6の後、入力した枝番の数字が他チャンネルの枝番と重複している場合は、「枝番が重複しています。置き換えますか?」の確認画面が表示されます。戻るボタンを押してから、置き換える枝番の数字を入力して決定ボタンを押してください。
- 手順**5、6、7**のそれぞれの画面で「戻る」を選んで、決定ボタンを押すと1つ前の画面に戻ります。
- ●1つ前に戻る場合は を押してください。

操作終了する場合は

## 視聴しないチャンネルを スキップする

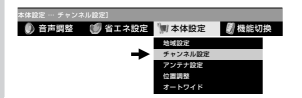
■ 選局ボタン(∧順/∀逆)でチャンネル選局 をしたときに、視聴しない放送チャンネル などを飛ばして選局するよう、設定するこ とができます。

#### 操作開始

① <sup>★</sup>○ を押し、メニュー画面を表示 する

② (())で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設定」を選び、決定を押す



1 で「地上デジタ ル」を選び、決定を押す

② で「地上デジタルー個別」を選び、決定を押す

③ で、スキップ設定 したい放送チャンネルを選び、

決定を押す



# で「スキップ」を選び、決定を押す



●スキップ選択画面が表示されます。

# ┏ (・)で「する」を選び、決定を押す

●スキップをしないときは、左右カーソルボタンで「しない」を選び、決定ボタンを押します。



●放送チャンネルリストのスキップ欄に「する」 が表示されます。



●1つ前に戻る場合は ● を押してください。

## 接続クイックガイドの手順 11---①

# デジタル放送を視聴するための設定をする

#### アンテナ設定

■ BS・110度CS共用アンテナをはじめて 設置したときや引っ越しなどでデジタル放 送用のアンテナを移動したときなどは、ア ンテナ設定が必要となります。その場合、 アンテナ設定画面を見ながら設定を行うこ とができます。





#### メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### アンテナ設定画面を表示する

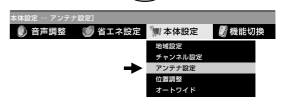
[例] BSデジタル放送のアンテナ設定をする

#### 操作開始

#### **■BS**を押し、BSデジタル放送を選ぶ

●画面に「放送が受信できません」と表示されても、設定を行うことができます。

- ① <sup>▽→</sup>を押し、メニュー画面を表示 する
  - ② (小)で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で「アンテナ設定」を選び、決定を押す



●アンテナ設定画面が表示されます。

## アンテナに電源を供給する

地上デジタル放送ではアンテナ電源入/切の設定はありません。

1 「電源・受信強度表示」で 速を押す

② ・で「電源連動」「入」「切」のいずれかを選ぶ



「電源連動」・・本機の電源入・切に連動してアンテナに電源を供給します。

「入」・・・・・・・個人でアンテナを設置・接続

している場合

次ペ

「切」・・・・・・・・電源を供給しないときの設定 (共聴アンテナに接続している 場合など)(工場出荷時の設定)

52

## 受信強度を確認・調整する

(アンテナの調整が済んでいる場合は、この手順は必要ありません。)

## アンテナレベルが最大になるように アンテナの向きを調整する

●アンテナレベル(信号強度)が60以上になる ように、アンテナの向きを調整してください。



決定を押す

● 共聴アンテナなどに接続したときの設定を誤って 「入」にして、「アンテナ線がショートしています。」などのおしらせが表示されたときは、設定を「切」に変更してください。

#### 信号テスト







 ● 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な信号強度などを示すものではありません。 (表示される数値は、受信C/Nの換算値です。)

# 

#### 選び、決定を押す

●現在、信号が送られているのは「BS-1」「BS-3」「BS-13」「BS-15」です。(2004年12 日刊在)



●アンテナレベル(信号強度)が60以上あることを確認してください。





■地上デジタル放送・110度CSデジタル放送の信号テスト

手順6で「信号テストー地上D」または「信号テストーCS」を選び、決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行ってください。

#### ■周波数設定

新しい衛星が追加されたり、現在の衛星が故障 したりした場合など、新しい周波数を入力する ことで、受信に必要な情報を取得できます。 通常は、設定する必要はありません。

●1つ前に戻る場合は ● を押してください。

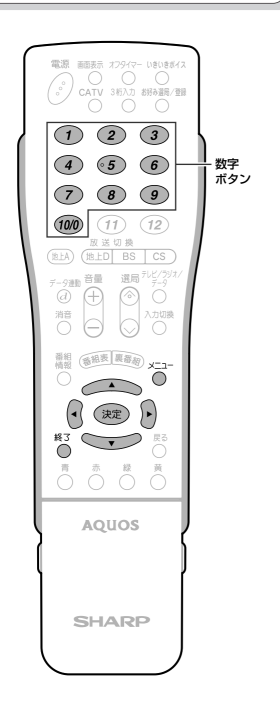
#### 接続クイックガイドの手順 11 ― ②

# デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

## 電話回線の設定

■ お使いになっている電話回線の設定をしま す。

電話回線が接続されていることを確認してください。(**18**ページ参照)





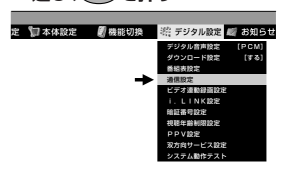
●電話回線のテスト実行には、回線接続料がかかります。

#### メニュー画面について

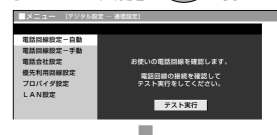
メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

#### 操作開始

- ① <sup>★</sup>□ を押し、メニュー画面を表示 する
- ② (デジタル設定」を選ぶ
- ③ で「通信設定」を選び、決定を押す



1で「電話回線設定一自動」を選び、決定を押す②「テスト実行」で、決定を押す



「テスト実行中」が表示されます。



- ●「テスト実行中」→「テスト終了」と表示が変われば、電話回線の設定は完了です。
- ●2回以上連続して電話回線の設定確認ができなかった場合は、自動的に外線発信番号の設定画面に切り換わります。(55ページ「外線発信番号の設定」をしてください。)

■ 電話回線の自動判定が2回以上連続してできなかった場合は、つぎの設定を行ってください。

#### 外線発信番号の設定

# で外線発信番号「なし」または「あり」を選び、 す

「なし」……外線交換機を使用しない場合 (通常の一般家庭)

「あり」……電話交換機などをご使用の場合



#### 「テスト実行」で、決定を押す



- ●「テスト実行」→「テスト実行中」→「テスト 終了」と表示が変われば、電話回線の設定 は完了です。
- ●電話回線の設定確認ができなかった場合は、手順1に戻ります。

どうしても自動で電話回線の設定ができない場合は、「手動による電話回線設定」の手順にしたがって ください。

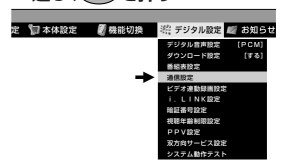


- 外線発信番号はお間違いのないように設定して ください。
- ご加入の通信会社によっては、デジタル放送の 双方向サービスを受けられない場合があります。ご加入の通信会社にご確認ください。

■ どうしても自動で電話回線設定ができない場合は、つぎの手順により、手動で設定してください。

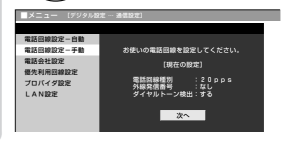
#### 手動による電話回線設定

- **① ☆☆ を押し、メニュー画面を表示** する
  - ② (・)で「デジタル設定」を選ぶ
  - ③ で「通信設定」を選び、決定を押す



1 一 で「電話回線設定 ー手動」を選び、決定を押す

②「現在の設定」を確認し、「次へ」で未定を押す



## ご 契 約 の 電 話 回 線 種 別 を で選び、寒 を押す

●契約している電話回線種別(ダイヤル方式)が 分からない場合は、お近くのNTT営業窓口 にお問い合わせください。



ジ

次ページへつづく

# デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

# 1 グラングで外線発信番号 「なし」または「あり」を選ぶ



- ② 決定を押す

#### ダイヤルトーン検出「する」または 「しない」を(・)で選び、 速を押す

●NTT回線に直結している場合は「する」を選び、交換機を中継する場合は、交換機の機種により、「する」または「しない」を選んでください。



●「電話回線設定-手動」で設定した内容を確認 したい場合は、「電話回線設定-自動」で「テ スト実行」を行ってください。(**54**ページ参 照)



◆外線発信番号はお間違いのないように設定して ください。

## 電話会社設定

- 各放送局など、電話回線を使って通信する際に利用する電話会社に関する設定です。
- 通常は設定する必要はありません。

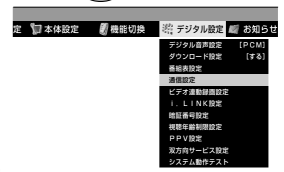


#### 発信者番号通知設定

●通信後、放送局などの相手先に電話番号を通知するかしないかの設定です。

#### 操作開始

- ① <sup>★</sup>☆ を押し、メニュー画面を表示 する
- ② (一)で「デジタル設定」を選ぶ

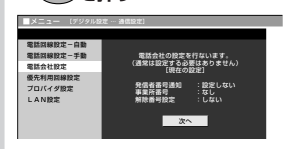


●1つ前に戻る場合は ○を押してください。

定

① で「電話会社設 定」を選び、 定」を選び、 定」を選び、 定」を選び、 で「電話会社設

②「現在の設定」を確認し、「次へ」で 決定を押す



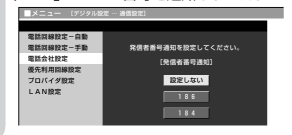
**○○○○○** で「設定しない」 「186」「184」のいずれかを選び、

決定を押す

「設定しない」…… [186] [184] の、どちらに

も設定しません。

[186]…… 番号を通知します。 [184]…… 番号を通知しません。



## 事業者番号設定

●電話回線での通信に利用する電話会社の事業者番号を登録します。



決定を押す



## 解除番号設定

●マイラインプラスの登録をしている場合、登録している電話会社を使わずに発信するよう設定することができます。

# **↩**♪で「する」または「しない」を選び、

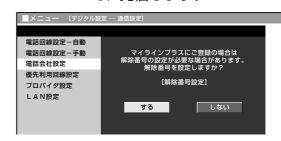
決定を押す

「する」………マイラインプラスを解除するた

めの番号「122」を付けて発信します。

フィニノン・

「**しない」……** マイラインプラスを解除しない で、発信します。



●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

# デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

# BS/CSデジタルのチャンネ ルスキップ設定

■ BS/CSデジタル放送局には、テレビ/ラジオ/データと多チャンネルがありますが、選局ボタン(∧順/∀逆)で選局するときに、視聴しないチャンネルをスキップするように設定することができます。

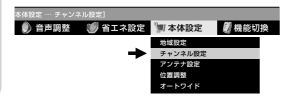
[例] BSデジタル放送のチャンネルスキップを設定する

#### 操作開始

**■S■を押し、BSデジタル放送を選ぶ** 

▼画面表示

- ① <sup>\*</sup>□ を押し、メニュー画面を表示 する
  - ②(小で「本体設定」を選ぶ
  - ③ で「チャンネル設定」を選び、(決定)を押す



① で「BSデジタル」 を選び、決定を押す

② で、スキップ設定 したい放送チャンネルを選び、

決定を押す



# で「スキップ」を選び、決定を押す



# で「する」を選び、決定を押す

●スキップをしないときは、左右カーソルボ タンで「しない」を選び、決定ボタンを押しま す。



◆放送チャンネルリストのスキップ欄に「する」 が表示されます。



●1つ前に戻る場合は ○ を押してください。

# デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)本機で使用している特許など/索引

# 本機で使用している特許など

本機は、MPEG2 AACに関する下記番号の特許を使用しています。

特許番号

5,848,391	5,291,557	5,451,954	5,400,433	5,222,189	5,357,594	5,752,225
5,394,473	5,583,962	5,274,740	5,633,981	5,297,236	4,914,701	5,235,671
07/640,550	5,579,430	08/678,666	98/03037	97/02875	97/02874	98/03036
5,227,788	5,285,498	5,481,614	5,592,584	5,781,888	08/039,478	08/211,547
5,703,999	08/557,046	08/894,844	5,299,238	5,299,239	5,299,240	5,197,087
5,490,170	5,264,846	5,268,685	5,375,189	5,581,654	5,548,574	5,717,821

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. 本機搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Groupのソフトウェアを一部利用しております。

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。 この著作権保護技術の使用には、マクロヴィジョン社の許可が必要です。また、その使用は、マクロヴィジョン 社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されています。この製 品を分解したり、改造することは禁じられています。

●英数字	りた行	●は行
B-CASカード	端子カバーの外しかた	<ul> <li>ビデオ機器の接続</li></ul>

定

索

引

● 製品についてのお問合せは…

お客様相談センター

東日本相談室 TEL **043-297-4649** FAX **043-299-8280** 

西日本相談室 TEL 06-6621-4649 FAX 06-6792-5993

≪受付時間≫ 月曜~土曜:午前9時~午後6時 日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)

● 修理のご相談は…

2.操作編 143ページ記載の『お客様ご相談窓口のご案内』をご参照ください。

● シャープホームページ

http://www.sharp.co.jp/

# **\*//+-7/。株式会社**

本 社 AVシステム事業本部

T545-8522 T329-2193 大阪市阿倍野区長池町22番22号 栃木県矢板市早川町174番地

